



Pere Fullana Palmer

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 01/06/2015

v 1.3.0

651152eab500678bbbbeb895f5d7656b

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Pere Fullana Palmer

Apellidos: Fullana Palmer
Nombre: Pere
DNI: 43018038B
Fecha de nacimiento: 15/06/1964
Sexo: Hombre
Nacionalidad: España
País de nacimiento: España
C. Autón./Reg. de nacimiento: Illes Balears
Provincia de contacto: Barcelona
Ciudad de nacimiento: Palma de Mallorca
Dirección de contacto: Av. Caresmar 33, 1
Código postal: 08700
País de contacto: España
C. Autón./Reg. de contacto: Cataluña
Ciudad de contacto: Igualada
Teléfono fijo: (34) 938051289
Correo electrónico: pere.fullana@esci.upf.edu
Teléfono móvil: (34) 679647823
Página web personal: https://www.researchgate.net/profile/Pere_Fullana-i-Palmer/

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Escuela Superior de Comercio Internacional

Categoría profesional: Profesor Titular

Fecha de inicio: 01/10/2013

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 230000 - Química; 330000 - Ciencias Tecnológicas

Secundaria (Cód. Unesco): 239100 - Química ambiental; 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente

Entidad empleadora: Escuela Superior de Comercio Internacional

Categoría profesional: Director de la Cátedra UNESCO de Ciclo de Vida y Cambio Climático

Fecha de inicio: 17/12/2010

Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Entidad empleadora: Cyclus Vitae Solutions, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Categoría profesional: Consejero Delegado

Fecha de inicio: 10/2010

Modalidad de contrato: Estatuario/a

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Escuela Superior de Comercio Internacional	Director Grupo de Investigación en Gestión Ambiental	03/02/2005
2	Randa Group, S.A.	Socio	01/1997
3	Escuela Superior de Comercio Internacional	Profesor Asociado	01/03/1997
4	Randa Group, S.A.	Consultor Senior	10/03/1994
5	Laboratori General d'Assaigs i Investigacions	Auditor Jefe de Sistemas de Gestión Ambiental	1998
6	Randa Group, S.A.	Director Técnico	01/1997
7	Randa Group, S.A.	Consultor Junior	03/1992
8	Institut Químic de Sarrià	Becario FPI	01/1990
9	Institut Químic de Sarrià	Colaborador de cátedra	01/1989
10	Institut Químic de Sarrià	Becario Proyecto Centrales Nucleares PWR	09/1989
11	Laboratorios Ausonia, S.A.	Adjunto a Dirección Técnica	09/1987
12	GESA Central Térmica de Alcúdia II	Ayudante de laboratorio	01/08/1985

- 1 Entidad empleadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Categoría profesional: Director Grupo de Investigación en Gestión Ambiental
Fecha de inicio-fin: 03/02/2005 - 31/12/2010
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 2 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A.
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Categoría profesional: Socio
Fecha de inicio-fin: 01/1997 - 12/2008
Modalidad de contrato: Estatuario/a
- 3 Entidad empleadora:** Escuela Superior de Comercio Internacional
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Fecha de inicio-fin: 01/03/1997 - 03/02/2005
Modalidad de contrato: Autónomo
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 4 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A.
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Categoría profesional: Consultor Senior
Fecha de inicio-fin: 10/03/1994 - 09/2004
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 5 Entidad empleadora:** Laboratori General d'Assaigs i Investigacions
Categoría profesional: Auditor Jefe de Sistemas de Gestión Ambiental
Fecha de inicio-fin: 1998 - 2004



- 6 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Categoría profesional: Director Técnico
Fecha de inicio-fin: 01/1997 - 01/2003
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 7 Entidad empleadora:** Randa Group, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Categoría profesional: Consultor Junior
Fecha de inicio-fin: 03/1992 - 12/1994
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 8 Entidad empleadora:** Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Categoría profesional: Becario FPI
Fecha de inicio-fin: 01/1990 - 12/1994
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 9 Entidad empleadora:** Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Departamento: Ingeniería Química
Categoría profesional: Colaborador de cátedra
Fecha de inicio-fin: 01/1989 - 12/1992
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Funciones desempeñadas: - En el Departamento de Ingeniería Química (IQS, 1989-1992), de las asignaturas: Operaciones Básicas (89-90), Diseño Funcional (89-90), Resistencia de Materiales (90-92), Diseño de Reactores y Cinética química (89-92). • Diseño y seguimiento de trabajos prácticos por parte de alumnos de 4º y 5º curso de ingeniería química, en los que se incluye tanto diseño y control como experimentación a nivel de laboratorio y planta piloto.
- 10 Entidad empleadora:** Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Departamento: Departamento de Análisis Químico
Categoría profesional: Becario Proyecto Centrales Nucleares PWR
Fecha de inicio-fin: 09/1989 - 03/1990
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Funciones desempeñadas: Investigación sobre la "Descomposición de la hidracina en el circuito secundario"
- 11 Entidad empleadora:** Laboratorios Ausonia, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Categoría profesional: Adjunto a Dirección Técnica
Fecha de inicio-fin: 09/1987 - 06/1988
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Funciones desempeñadas: • Diseño de diversas instalaciones: depósito de abastecimiento de agua a la caldera; recipiente a presión; sistema de purificación de gases. • Introducción de un sistema de numeración homogéneo para todos los equipos de la planta. • Estudio y propuestas para el almacenamiento de las sustancias peligrosas.



- 12 Entidad empleadora:** GESA Central Térmica de Alcúdia II **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
- Categoría profesional:** Ayudante de laboratorio
- Fecha de inicio-fin:** 01/08/1985 - 31/08/1985
- Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
- Funciones desempeñadas:** • Desarrollo y perfeccionamiento de metódicas de análisis. • Estudio del sistema de purificación de agua.



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Ingeniero Industrial
Entidad de titulación: Universitat Autònoma de Barcelona
Fecha de titulación: 07/1991
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Ingeniero Químico
Entidad de titulación: Institut Químic de Sarrià
Fecha de titulación: 06/1988
Premio: Premio fin de carrera
- 3 Nombre del título:** Master en Gestión de la Empresa Industrial
Entidad de titulación: Universitat Ramon Llull

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor Ingeniero Industrial
Entidad de titulación: Universitat Ramon Llull
Fecha de titulación: 06/1995
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: Si
Premio extraordinario doctor: No

Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso sobre Análisis probabilístico de riesgos. Árboles de fallos(20 horas)
Entidad de titulación: Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo **Tipo de entidad:** Centro gubernamental
Fecha de titulación: 06/1994
- 2 Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Auditoría de un sistema de calidad (20 horas)
Entidad de titulación: Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de titulación: 04/1994



- 3** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso sobre La comunicación integral como herramienta de gestión empresarial(20 horas)
Entidad de titulación: CINCO
Fecha de titulación: 02/1994
- 4** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Tratamiento de aguas residuales industriales (20 horas)
Entidad de titulación: Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de titulación: 10/1993
- 5** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Auditoría ambiental (20 horas)
Entidad de titulación: Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de titulación: 05/1993
- 6** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Gestión global del agua en la industria (20 horas)
Entidad de titulación: Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de titulación: 04/1993
- 7** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Minimización, reciclaje y reutilización de residuos industriales (20 horas)
Entidad de titulación: Institut Català de Tecnologia **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de titulación: 03/1993
- 8** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Auditoría Ambiental y reducción de corrientes residuales (25 horas)
Entidad de titulación: Instituto de Tecnología y Modelización Ambiental **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Fecha de titulación: 12/1992
- 9** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de "Characteristique du reisque technologique en milieux extrêmes" (17 horas)
Entidad de titulación: Centre national de prévention et de protection (CNPP) **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Fecha de titulación: 06/1992
- 10** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso Cinética Fotoquímica (20 horas)
Entidad de titulación: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Fecha de titulación: 05/1992
- 11** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Resistencia de Materiales y Corrosión (60 horas)
Entidad de titulación: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Fecha de titulación: 10/1991

**12 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Curso de Introducción a la Bioquímica (60 horas)**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1988**13 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Curso de Química Orgánica Avanzada (60 horas)**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1988**14 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Diploma de Posgrado en Informática Química**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1988**15 Tipo de formación:** Postgrado**Titulación de posgrado:** Curso en Documentación científica y técnica (20 horas)**Entidad de titulación:** Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá**Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación**Fecha de titulación:** 06/1987**Conocimiento de idiomas**

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Francés	Bien	Bien	Regular
Catalán	Bien	Bien	Bien
Español	Bien	Bien	Bien
Inglés	Bien	Bien	Bien

Actividad docente**Formación académica impartida****1 Nombre de la asignatura/curso:** Empresa y Sociedad**Tipo de programa:** Licenciatura**Tipo de asignatura:** Obligatoria**Titulación universitaria:** Graduado superior en comercio internacional**Frecuencia de la actividad:** 15**Fecha de inicio:** 03/1997**Fecha de finalización:** 2011**Nº de horas/créditos ECTS:** 3**Entidad de realización:** Escuela Superior de Comercio Internacional**Fecha de finalización :** 09/2011**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados



- 2** **Nombre de la asignatura/curso:** Medio ambiente y Producto: IPP, ecodiseño y ecoetiquetas
Tipo de programa: Posgrado
Titulación universitaria: Posgrado Management International Purchasing
Fecha de inicio: 27/05/2010 **Fecha de finalización :** 27/05/2010
Fecha de finalización: 2010 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Ramon Llull **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Institut Químic de Sarrià
- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** ACV, ecodiseño y ecoetiquetas
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Màster en ingeniería química: producción y consumo sostenible
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2007 **Fecha de finalización :** 2008
Fecha de finalización: 2008 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 10
Entidad de realización: Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis del Ciclo de Vida
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Master de Ingenieria y Gestión del Medio Ambiente Industrial
Fecha de inicio: 07/1999 **Fecha de finalización :** 20/06/2000
Fecha de finalización: 2001 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Ainia Centro Tecnológico - EOI
- 5** **Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de ciclo de vida de residuos
Tipo de programa: Diploma de Posgrado
Titulación universitaria: Diplomatura de Postgrau en tractament de residus i gestió ambiental de l'empresa
Fecha de inicio: 1996 **Fecha de finalización :** 30/04/1998
Fecha de finalización: 1998
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del ciclo de vida
Tipo de programa: Curso de Postgrado
Titulación universitaria: Curso de Gestión Medioambiental de la Empresa
Fecha de inicio: 03/05/1995 **Fecha de finalización :** 06/05/1995
Fecha de finalización: 1995
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya
Facultad, instituto, centro: Centre de Tecnologia de l'aigua
- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** ACV, ecodiseño y ecoetiquetas
Tipo de programa: Máster oficial
Titulación universitaria: Master en gestion sostenible de los residuos
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de inicio: 2011
Fecha de finalización: 2014 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 18
Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Facultad, instituto, centro: ETSI de Montes

8 Tipo de programa: Curso de Posgrado

Titulación universitaria: Curso de verano "Sostenibilidad y Gestión de Residuos: pautas de consumo"

Fecha de inicio: 2010

Fecha de finalización: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: ETSI de Montes

9 Nombre de la asignatura/curso: ACV, ecodiseño y ecoetiquetas

Tipo de programa: Curso de Posgrado

Titulación universitaria: Curso de especialista en "Sistemas de recogida y plantas de selección de envases ligeros"

Frecuencia de la actividad: 2

Fecha de inicio: 2008

Fecha de finalización: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 18

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

10 Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Ciclo de Vida

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Master oficial en Gestión Medioambiental de la Empresa

Frecuencia de la actividad: 5

Fecha de inicio: 2007

Fecha de finalización: 2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 16

Entidad de realización: Universidad San Jorge

Tipo de entidad: Universidad

11 Nombre de la asignatura/curso: Sistemes de Gestió Ambiental

Titulación universitaria: Postgrau de Medi Ambient: control i gestió

Frecuencia de la actividad: 2

Fecha de inicio: 2002

Fecha de finalización: 2005

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 6

Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Igualada

12 Nombre de la asignatura/curso: Análisis del Ciclo de Vida

Tipo de programa: Curso de Postgrado

Titulación universitaria: Curso de Postgrado en Consultoría de Ingeniería y Gestión Ambiental

Fecha de inicio: 10/12/2000

Fecha de finalización: 2000

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 20

Entidad de realización: Escuela de Organización Industrial



- 13 Nombre de la asignatura/curso:** Diplomatura de Postgrau en Consultoria Ambiental
Tipo de programa: Diploma de Posgrado
Titulación universitaria: Diplomatura de Postgrau en Consultoria Ambiental
Fecha de inicio: 02/2000
Fecha de finalización: 2000 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: ISEMA
- 14 Nombre de la asignatura/curso:** Sistemes de Gestió Ambiental
Tipo de programa: Curso de Posgrado
Titulación universitaria: Curs de medi ambient: control i gestió
Frecuencia de la actividad: 4
Fecha de inicio: 1997
Fecha de finalización: 2002 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Igualada
- 15 Nombre de la asignatura/curso:** ACV, ecodiseño y ecoetiquetas
Tipo de programa: Curso de Posgrado
Titulación universitaria: Curs de Postgrau en Disseny Ambiental de Producte
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 1997
Fecha de finalización: 1998 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 12
Entidad de realización: Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: IDEC
- 16 Nombre de la asignatura/curso:** El análisis del ciclo de vida
Titulación universitaria: Curso de postgrado sobre reciclado de plásticos
Fecha de inicio: 06/1996
Fecha de finalización: 1996
Entidad de realización: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
- 17 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis del ciclo de vida
Titulación universitaria: Master en Comunicació Científica
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de inicio: 1996
Fecha de finalización: 1999 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Institut d'Educació Contínua
- 18 Nombre de la asignatura/curso:** Análisis de Ciclo de Vida de los Productos
Titulación universitaria: Diploma de Postgrau en Gestió Ambiental de l'Empresa
Frecuencia de la actividad: 7



Fecha de inicio: 1995
Fecha de finalización: 2002 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 10
Entidad de realización: Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: IDEC

19 Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Ciclo de Vida: Marco legal
Titulación universitaria: Máster en Ingeniería y Prevención Ambiental
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de inicio: 1995
Fecha de finalización: 1997 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Institut de Tecnologia i Modelització Ambiental (ITEMA)

20 Nombre de la asignatura/curso: Análisis del Ciclo de Vida
Titulación universitaria: Master Universitario en Ingeniería y Gestión Medioambiental
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de inicio: 1995
Fecha de finalización: 1997 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas

21 Nombre de la asignatura/curso: Introducció a l'Anàlisi de Cicle de Vida: Estat actual de la metodologia
Tipo de programa: Curso de Posgrado
Titulación universitaria: Curs de Postgrau d'Enginyeria i Gestió Mediambiental
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 01/12/1994
Fecha de finalización: 1995 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Rovira i Virgili **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Química

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Ambientalización del sector del juguete (tesis en curso)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Salvador Capuz Rizo
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Valencia
Alumno/a: Raquel Berbegal Pina
Fecha de defensa: 2017
- 2 Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida del envasado de aceite de oliva
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alejandra Navarro Diarte
Fecha de defensa: 2017



- 3** **Título del trabajo:** Aplicación de metodologías de análisis de ciclo de vida a las baldosas cerámicas para evaluar tendencias tecnológicas y comunicaciones de marketing (tesis en desarrollo)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Eliseo Montfort Gimeno
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Alumno/a: Teresa Ros Dosdà
Fecha de defensa: 2017
- 4** **Título del trabajo:** Nanotecnología en el sector papelero: mejoras en calidad y permanencia de la fibra de celulosa en una economía circular mediante el uso de nanofibras y el biorefinado
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Pere Mutgé Pujol
Entidad de realización: Universitat de Girona **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marc Delgado Aguilar
Fecha de defensa: 07/2015
- 5** **Título del trabajo:** Methodological advancements in LCA of waste management systems
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Marco Rauegi
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona - ICTA
Alumno/a: Alba Bala Gala
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 04/2015
Mención de calidad: Si
- 6** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida del Gres Porcelánico: análisis de escenarios de mejora
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Codirector/a tesis: Eliseo Monfort Gimeno
Entidad de realización: Universitat Jaume I
Alumno/a: Teresa Ros Dosdà
Calificación obtenida: 9,5
Fecha de defensa: 10/2012
- 7** **Título del trabajo:** Declaraciones ambientales de producto: instrumento para la mejora de productos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona. Departamento de Ingeniería Química **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cataluña, España
Alumno/a: Cristina Gazulla Santos
Calificación obtenida: Apta
Fecha de defensa: 03/2012
- 8** **Título del trabajo:** Nuevo modelo de recogida y reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos (juguetes): experimentación y evaluación de sostenibilidad del modelo
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Rita Puig Vidal
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya. EUETII (Igualada) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cataluña, España
Alumno/a: Miquel Solé i Gustems



Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 03/2012

- 9 Título del trabajo:** Gestión sostenible en la industria turística: Retórica y práctica en el sector hotelero español
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Joan Subirats Humet
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona. Departament de Geografia
Ciudad entidad realización: Cataluña, España
Alumno/a: Silvia Ayuso Siart
Calificación obtenida: Apta Cum Laude
Fecha de defensa: 11/2003
- 10 Título del trabajo:** Evaluación de la situación laboral de empresas: el análisis del ciclo de vida como herramienta para el desarrollo sostenible
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Barcelona. Facultad de Economía y Empresa
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: Fernando Casado Cañeque
Calificación obtenida: Apto Cum Laude
Fecha de defensa: 09/2002
- 11 Título del trabajo:** ??????????????????????????????????????
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Gumersindo Feijoo
Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela
Tipo de entidad: Universidad
Alumno/a: Carmen Barreiro
Fecha de defensa: 2000
- 12 Título del trabajo:** Desarrollo de un Sistema de Gestión Ambiental para el sector financiero
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: Xavier Domènech Antúnez
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals
Alumno/a: Raquel Adrià
Fecha de defensa: 1999
- 13 Título del trabajo:** Estudio de Análisis de Ciclo de Vida sobre la producción de vino y cava
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: Joan Rieradevall Antúnez
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals
Alumno/a: Marta Vallès
Fecha de defensa: 1999
- 14 Título del trabajo:** Desarrollo de un Sistema de Gestión Ambiental para la Industria Farmacéutica
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: Xavier Domènech Antúnez
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals
Alumno/a: Natàlia Anguera
Fecha de defensa: 1998



- 15** **Título del trabajo:** ??????????????????????
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: Xavier Domènech Antúnez
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals
Alumno/a: Diana Calzada
Fecha de defensa: 1997
- 16** **Título del trabajo:** ??????????????????????
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: Xavier Domènech Antúnez
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals
Alumno/a: Anna Simón
Fecha de defensa: 1997
- 17** **Título del trabajo:** Estudio de Análisis de Ciclo de Vida sobre la sostenibilidad de las técnicas agrarias en el cultivo del olivo
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: Xavier Domènech Antúnez
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona - Facultat de Ciències Ambientals
Alumno/a: Glòria Vendrell
Fecha de defensa: 1997
- 18** **Título del trabajo:** Determinación de propiedades físicas de mezclas de citronelol con alcoholes alifáticos de bajo peso molecular
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Alumno/a: Joan Gómez Noguera
Fecha de defensa: 1994
- 19** **Título del trabajo:** Diseño de una instalación fotoquímica y posterior aplicación al estudio de un sistema heterogéneo gas-líquido
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Alumno/a: Ernest Morés
Fecha de defensa: 1994
- 20** **Título del trabajo:** Contribución al estudio de modelos de emisión en fotorreactores anulares
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Alumno/a: Daniel SanJosé
Fecha de defensa: 1993
- 21** **Título del trabajo:** Simulació d'un fotorreactor esfèric
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra



Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Alumno/a: Ramon A. Piera

Fecha de defensa: 1993

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

22 Título del trabajo: Simulación de un fotorreactor anular continuo no agitado

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra

Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Alumno/a: Núria Vallmitjana

Fecha de defensa: 1993

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

23 Título del trabajo: Simulación de un fotorreactor anular perfectamente agitado

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra

Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Alumno/a: Luisa F. Cabeza

Fecha de defensa: 1992

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

24 Título del trabajo: Diseño y modelización de reactores fotoquímicos I: simulación de fotorreactores anulares y tubulares continuos

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra

Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Alumno/a: Francisco Mir

Fecha de defensa: 1991

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

25 Título del trabajo: Estudio cinético de la fotooxidación del citronelol

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra

Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Alumno/a: Jordi Caldés

Fecha de defensa: 1991

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

26 Título del trabajo: Estudio de la reacción fotoquímica de obtención de ascaridol. Obtención de propiedades físicas.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra

Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Alumno/a: Antonio Antón

Fecha de defensa: 1991

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación

27 Título del trabajo: Estudio y simulación de varios procesos de transferencia de calor y materia

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra

Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación



Alumno/a: Sergio Carol
Fecha de defensa: 1991

- 28 Título del trabajo:** Fotoquímica industrial: fabricación del óxido de rosa
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Alumno/a: Anabel Porta Pérez
Fecha de defensa: 1990
- 29 Título del trabajo:** Balance de radiación en fotorreactores anulares
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Alumno/a: Jordi Vilaseca
- 30 Título del trabajo:** Diseño y montaje de una instalación de planta piloto para la realización de reacciones fotoquímicas
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Pere Joan Celma Serra
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Alumno/a: Fátima Vázquez
- 31 Título del trabajo:** ACV de envasado del aceite de oliva
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Rita Puig Vidal
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad realización: Cataluña, España
Alumno/a: Sandra Navarro Duarte
- 32 Título del trabajo:** Application of LCA for Waste Management Governance in Iberian Countries: Spain and Portugal
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona. Institut de Ciència i Tecnologia Ambientals
Ciudad entidad realización: Cataluña, España
Alumno/a: Alba Bala Gala
- 33 Título del trabajo:** Propuesta de una metodología para la ambientalización del sector industrial del juguete
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Salvador Capuz
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València. Departamento de Ingeniería Química
Ciudad entidad realización: Comunidad Valenciana, España
Alumno/a: Raquel Berbegal



Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Co-Dirección del Diploma de Postgrado de Gestión Ambiental de la Empresa
Ciudad de realización: Barcelona, Cataluña, España
Entidad organizadora: IDEC - Universidad Pompeu Fabra
Fecha de finalización: 06/1999
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
- 2 Descripción de la actividad:** Diseño y Co-Dirección del Curso de Postgrado de de Diseño y Evaluación Ambiental de Productos
Ciudad de realización: Barcelona, Cataluña, España
Entidad organizadora: IDEC - Universidad Pompeu Fabra
Fecha de finalización: 06/1998
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
- 3 Descripción de la actividad:** Diseño y organización del Curso "Sistemas de Gestión Ambiental en la Empresa".
Ciudad de realización: Barcelona, Cataluña, España
Entidad organizadora: Colegio de Químicos de Cataluña
Fecha de finalización: 11/1997
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 4 Descripción de la actividad:** Diseño del Curso "Evaluación del Impacto Ambiental".
Ciudad de realización: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Entidad organizadora: Colegio de Peritos Industriales de Alicante
Fecha de finalización: 11/1996
- 5 Descripción de la actividad:** Diseño del Curso "Auditorías Ambientales".
Ciudad de realización: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Entidad organizadora: Colegio de Peritos Industriales de Alicante
Fecha de finalización: 04/1996
- 6 Descripción de la actividad:** Diseño y organización del Curso "Auditorías Ambientales".
Ciudad de realización: Barcelona, Cataluña, España
Entidad organizadora: Colegio de Químicos de Cataluña
Fecha de finalización: 11/1995
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 7 Descripción de la actividad:** Diseño y organización del Módulo "Evaluación del ciclo de vida del producto: nueva herramienta de gestión ambiental", dentro del 2º ciclo del curso de residuos industriales.
Ciudad de realización: Barcelona, Cataluña, España
Entidad organizadora: Colegio de Químicos de Cataluña
Fecha de finalización: 04/1995
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 8 Descripción de la actividad:** Miembro del claustro de Profesores del Programa oficial de Doctorado en Medio Ambiente de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad San Jorge
Entidad organizadora: Universidad San Jorge



- 9 Descripción de la actividad:** Responsable del Módulo "Implantación de sistemas de gestión y ecoauditorías" del Máster Oficial en Gestión Medioambiental
Ciudad de realización: Zaragoza, Aragón, España
Entidad organizadora: Universidad San Jorge **Tipo de entidad:** Universidad

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Gestión sostenible de la anchoa del Cantábrico: estrategias locales para un desarrollo global (GESAC-CONSERVA)
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cantabria, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rubén Aldaco
Nº de investigadores/as: 11
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Economía y Competitividad
Nombre del programa: Proyectos I+D+i, Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientado a los Retos de la Sociedad 2013
Cód. según financiadora: CTM2013-43539-R
Fecha de inicio: 03/2015 **Duración:** 3 años
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 2 Nombre del proyecto:** PEF Winneries
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: CEEV-Comité Européen des Entreprises Vins
Ciudad entidad realización: Bruxelles, Bélgica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Aurora Abad
Nº de investigadores/as: 25
Entidad/es financiadora/s:
 European Commission
Fecha de inicio: 05/2014 **Duración:** 1 año - 6 meses
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 3 Nombre del proyecto:** Comunidad Euroregional sobre edificios nZEB e Industrialización
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: ESCI-UPF
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marina Isasa
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s:



Euroregión Pirineos Mediterráneo

Nombre del programa: Desarrollo Sostenible 2012 en el ámbito de la eficiencia en la utilización de los recursos (eficiencia energética o gestión sostenible de los recursos hídricos)

Fecha de inicio: 11/2013

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Centre de Ressources Construction et Aménagement Durables (CeRCAD) (Midi-Pyrénées); ESCI-UPF; Fundación ASCAMM centro tecnológico (Cataluña); Institut Balear de l'Habitatge (IBAVI) (Baleares); L'Agence Locale de l'Energie de Montpellier (ALE) (Languedoc-Roussillon)

Cuantía total: 71.067

4 Nombre del proyecto: CO2-vino: Formación y capacitación técnica para el cálculo de la huella de carbono en el sector vitivinícola

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Cyclus Vitae Solutions, S.L.

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Biodiversidad

Nombre del programa: Emplea Verde

Fecha de inicio: 10/2013

Duración: 1 año

Cuantía total: 45.000

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

5 Nombre del proyecto: VINECO: ACV para la ecoinnovación en la producción vitivinícola en la Euroregión Pirineos-Mediterráneo

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Cyclus Vitae Solutions, S.L.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rita Puig Vidal

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: CE

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Euroregión Pirineos-Mediterráneo - Eficiencia Energética o gestión sostenible de los recursos hídricos 2012

Cód. según financiadora: GECT/PYR.MED/APP. Dvpm. Dble/2012-05

Fecha de inicio: 10/2013

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Cyclus Vitae Solutions, S.L.; Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Menorca; Institut Français de la Vigne et du Vi Sud-Ouest

Cuantía total: 91.283,15

Cuantía subproyecto: 91.283,15

Porcentaje en subvención: 51

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

6 Nombre del proyecto: URBILCA: Evaluación del impacto del Ciclo de Vida y mejora de la eficiencia energética en áreas urbanas.

Modalidad de proyecto: De actividad de desarrollo **Ámbito geográfico:** Unión Europea precompetitiva

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: FUNDACION CIRCE CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS Y CONSUMOS ENERGETICOS

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ignacio Zabalza

**Nº de investigadores/as:** 15**Nombre del programa:** Programa de Cooperación Territorial del Espacio Sudoeste Europeo SUDOE – Interreg IV B.**Fecha de inicio:** 07/2013**Duración:** 1 año - 9 meses**Entidad/es participante/s:** ESCI-UPF; FUNDACION CIRCE CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS Y CONSUMOS ENERGETICOS; LNEG- Laboratorio Nacional de Energía y Geología; Nobatek- Centre de Ressources Technologiques**Cuantía total:** 800.000**Cuantía subproyecto:** 800.000**Porcentaje en subvención:** 75**7 Nombre del proyecto:** MSC.ESE: Exporting Master Programme in Enterprise Systems Engineering to Jordan, Syria, Tunisia and Egypt (530260-TEMPUS-1-2012-1-DE-TEMPUS-JPCR)**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Carl von Ossietzky University of Oldenburg**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Prof. Dr. Jorge Marx Gómez (proyecto); Dra. Mercè Roca (equipo español)**Entidad/es financiadora/s:**

TEMPUS IV – 5th Call for proposals; Joint Projects / Structural Measures

Tipo de participación: Colaborador**Fecha de inicio:** 10/2012**Duración:** 4 años**Entidad/es participante/s:** ¿??**Cuantía total:** 1.001.639,48**Cuantía subproyecto:** 1.001.639,48**Porcentaje en subvención:** 100**8 Nombre del proyecto:** DAP Ladrillo**Ámbito geográfico:** Nacional**Entidad de realización:** HISPALYT ASOC ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARCILLA COCIDA**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Elena Gracia**Nº de investigadores/as:** 10**Nombre del programa:** INNFACTO**Fecha de inicio:** 06/2012**Duración:** 2 años - 9 meses**9 Nombre del proyecto:** *Investigació i anàlisi de les emissions de Gasos d'Efecte Hivernacle (GEH) en el marc d'una industria integrada de producció avícola, SADA**Entidad de realización:** ESCI-UPF**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer; Cristina Gazulla**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

Ajuts per a la realització de projectes pilot innovadors per al desenvolupament de noves tecnologies, productes i processos per fer front al canvi climàtic i donar suport a les energies renovables, la

Fecha de inicio: 03/2012**Duración:** 6 meses**Entidad/es participante/s:** Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI), SADA, Cyclus Vitae**Cuantía total:** 474.919**10 Nombre del proyecto:** -Investigación y análisis de las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en el marco de una industria integrada de producción avícola.**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** SADA**Nº de investigadores/as:** 4



Entidad/es financiadora/s:

, Generalitat de Catalunya, DG d'Alimentació, Qualitat i Indústries Alimentàries.

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Ajuts per a la realització de projectes pilot innovadors per al desenvolupament de noves tecnologies, productes i processos per fer front al canvi climàtic i donar suport a les energies renovables, la gestió de l'aigua i la biodiversitat

Cód. según financiadora: 56701082011

Fecha de inicio: 03/2012

Duración: 8 meses

Cuántía total: 29.925,6

11 Nombre del proyecto: EeBGuide: Operational Guidance for performing Life Cycle Assessment Studies of the Energy efficient Buildings Initiative (28549)

Entidad de realización: Fraunhofer Institute for Building Physics

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Bastian Wittstock (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

Entidad/es financiadora/s:

European Commission. DG Research & Innovation. FP7-Environment. Call: FP7-2011-NMP-ENV-ENERGY-ICT-EeB. Coordination and Support Actions. EeB.ENV.2011.3.1.5-2 Operational guidance for Life Cycle Assess

Fecha de inicio: 11/2011

Duración: 11 meses

Entidad/es participante/s: ¿??

Cuántía total: 495.128

12 Nombre del proyecto: SOFIAS: Software de funciones integradas para una arquitectura sostenible

Entidad de realización: Semantic Systems SL

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Santiago Alfaro Tornero (proyecto); Dra. Cristina Gazulla (Equipo ESCI)

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación y Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea. Programa INNPACTO.

Fecha de inicio: 06/2011

Duración: 4 años

Entidad/es participante/s: Semantic Systems SL, Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI) ...

Cuántía total: 1.950.133,65

13 Nombre del proyecto: CONSTRUCTION 21: An European Green Building Exchange (IEE/10/184. SI2.589410)

Entidad de realización: Institut français pour la performance énergétique du bâtiment – IFPEB

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Cedric Borel (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI); Cristina Gazulla (equipo ESCI)

Entidad/es financiadora/s:

Comissió Europea (The Executive Agency for Competitiveness and Innovation - EACI) – “Intelligent Energy-Europe” Programme

Fecha de inicio: 04/2011

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: ¿??

Cuántía total: 1.420.198

14 Nombre del proyecto: *DAPCER: Desarrollo de una herramienta simplificada para la obtención de distintivos ambientales: DAP, ECOLABEL y LEED.

Entidad de realización: ASCER



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elena Uviedo (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (Equipo ESCI)

Nº de investigadores/as: 12

Nombre del programa: II PLANES SECTORIALES DE COMPETITIVIDAD 2011. Actuación 4: Desarrollo de Mercados

Fecha de inicio: 01/2011

Duración: 12 meses

Cuantía total: 0

15 Nombre del proyecto: +SustainGraph: Development of Life-Cycle e-Tools for improving the environmental performance of European Graphic SMEs

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen

Tipo de entidad: Centros de Innovación y Tecnología

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana Otero Beltrán

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea

Tipo de entidad: CE

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: LIFE+2009 Environment Programme, European Commission

Cód. según financiadora: LIFE09 ENV/ES/000499

Fecha de inicio: 01/2011

Duración: 3 años

Cuantía total: 1.383.813

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

16 Nombre del proyecto: EnerBuiLCA: Life Cycle Assessment for Energy Efficiency in Buildings (SOE2/P2/E367)

Entidad de realización: Fundación CIRCE-Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Ignacio Zabalza Bibrián (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI); Cristina Gazulla (equipo ESCI)

Entidad/es financiadora/s:

European Commission. Programa SUDOE Interreg IV B

Fecha de inicio: 01/2011

Duración: 1 año - 11 meses

Entidad/es participante/s: ¿??

Cuantía total: 668.020

17 Nombre del proyecto: IPTS Ecolabel: Technical background study in support of environmental product policy for buildings. (151935-2010-A08-ES)

Entidad de realización: Fundación CIRCE-Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Ignacio Zabalza Bibrián (proyecto); Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI); Cristina Gazulla (equipo ESCI)

Entidad/es financiadora/s:

European Commission. Joint Research Centre - IPTS

Fecha de inicio: 01/2011

Duración: 1 año - 5 meses

Entidad/es participante/s: ¿??

Cuantía total: 100.000



- 18 Nombre del proyecto:** *FC-Hy Guide: Guidance Document for performing Life Cycle Assessment (LCA) on Fuel Cells (FCs) and Hydrogen (H2) Technologies (grant agreement n°[256328] and n°[256850])
Entidad de realización: PE INTERNATIONAL AG
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Oliver Schuller and Dr. Michael Faltenbacher
Entidad/es financiadora/s:
Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking (FCH JU)
Fecha de inicio: 10/2010 **Duración:** 11 meses
Entidad/es participante/s: ¿?
- 19 Nombre del proyecto:** CO2nstrucción: Tecnología de edificación de baja emisividad en CO2
Entidad de realización: IMAT
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ferran Bermejo (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI)
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de la Vivienda, Subprograma nacional para promover la edificación sostenible (num. sol·licitud: 20080005008 3982)
Fecha de inicio: 07/2010 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: IMAT, Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI) y UPC
Cuantía total: 474.919
- 20 Nombre del proyecto:** ESCI Verd: EcoEvents: Reducció de residus en esdeveniments i jornades a ESCI
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Escuela Superior de Comercio Internacional **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Agència de Residus de Catalunya (Generalitat de Catalunya)
Nombre del programa: projectes de prevenció de residus municipals d'entitats sense ànim de lucre i universitats. Codi de la convocatòria MAH/3381/2009.
Cód. según financiadora: Q0302/2010
Fecha de inicio: 07/2010 **Duración:** 1 año - 3 meses
Entidad/es participante/s: Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI)
Cuantía total: 4.943,63
- 21 Nombre del proyecto:** RENIA: Diseño y desarrollo de una aplicación informática para la evaluación, ecodiseño y comunicación ambiental de sistemas solares utilizados en edificación (IPT-120000-2010-26)
Entidad de realización: Semantic Systems SL
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mikel Rentería (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI)
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia e Innovación y Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea. Programa INNPACTO.
Fecha de inicio: 06/2010 **Duración:** 2 años - 11 meses
Entidad/es participante/s: Semantic Systems SL, Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI) ...
Cuantía total: 2.644.587,17



- 22** **Nombre del proyecto:** *Diseño de productos respetuosos con el medio ambiente, diferenciación y competitividad
Entidad de realización: Cámara de Valencia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Rafael Mossi Peiró
Nº de investigadores/as: 46
Entidad/es financiadora/s:
IMPIVA (Generalitat Valenciana)
Fecha de inicio: 05/2010 **Duración:** 7 meses
Entidad/es participante/s: ¿??
Cuantía total: 48.510
- 23** **Nombre del proyecto:** FENIX: Finding environmental life cycle assessment information on packaging waste management through flexible software tools and databases (LIFE 08 ENV/E/000135)
Entidad de realización: GiGa, ESCI-UPF
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer; Alba Bala
Nº de investigadores/as: 25
Entidad/es financiadora/s:
DG Medio Ambiente, Comisión Europea
Fecha de inicio: 01/2010 **Duración:** 2 años - 11 meses
Entidad/es participante/s: 4
Cuantía total: 1.174.395
- 24** **Nombre del proyecto:** Haprowine: Integrated waste management and life cycle assessment in the wine industry: from waste to high-value products (LIFE 08 ENV/E/000143)
Entidad de realización: FUNDACION PATRIMONIO NATURAL DE CASTILLA Y LEON
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Ángel Díez Vázquez (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo ESCI)
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
European Commission
Fecha de inicio: 01/2010 **Duración:** 3 años - 11 meses
Entidad/es participante/s: 4
Cuantía total: 660.611
- 25** **Nombre del proyecto:** CÍCLOPE: Análisis del impacto ambiental de los edificios a lo largo de su ciclo de vida en términos cuantificables de consumo energético y emisiones GEI asociadas
Entidad de realización: CIDEMCO
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Asier Maiztegui (administrativo); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)
Nº de investigadores/as: 80
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia e Innovación, dentro del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011. Proyectos singulares estratégicos. Cofinanciado por el Fondo Eu
Fecha de inicio: 09/2009 **Duración:** 1 año - 3 meses
Entidad/es participante/s: 30
Cuantía total: 2.009
- 26** **Nombre del proyecto:** Análisis de ciclo de vida de las baldosas cerámicas
Entidad de realización: ASCER
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a Victoria Zaera



Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

IMPIVA – Generalitat Valenciana, Planes de Competitividad de la Empresa Valenciana, Programa de Innovación

Fecha de inicio: 10/2008

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI), Asociación Española de Fabricantes de Azulejos y Pavimentos Cerámicos (ASCER) y Instituto Tecnológico de la Cerámica (ITC)

Cuantía total: 275.372

27 Nombre del proyecto: Red ACV USC

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gumersindo Feijoo

Nº de investigadores/as: 43

Entidad/es financiadora/s:

MCyT Acción Especial

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: ?????

Cód. según financiadora: CTM2007-30870

Fecha de inicio: 06/2008

Duración: 1 año - 1 mes

Cuantía total: 12.000

28 Nombre del proyecto: *Technical review guidance for LCA, embedded into an accredited certification scheme

Modalidad de proyecto: De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: CE.Si.S.P. - Centre for the Development of Product Sustainability University of Genova **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Genova, Italia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marco Del Borghi

Entidad/es financiadora/s:

EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE-GENERAL JRC - JOINT RESEARCH CENTRE - Institute for Environment and Sustainability

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Tender No. 31/2007 - "European Platform on Life Cycle Assessment" - EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE-GENERAL JRC - JOINT RESEARCH CENTRE - Institute for Environment and Sustainability

Cód. según financiadora: Contract 383558

Fecha de inicio: 01/2008

Duración: 1 año - 9 meses

Cuantía total: 55.000

29 Nombre del proyecto: *Iniciativa de Ciclo de vida para Abordar la gestión de Residuos de envases Orientada a la sociedad de la información (I.C.A.R.O).

Entidad de realización: ECOEMBES

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Concurso público de Ecoembalajes España, S.A. (Ecoembes) "Proyecto para el desarrollo de una herramienta de análisis de ciclo de vida (ACV) sobre reciclado y valorización de residuos de envases". Conv



Fecha de inicio: 09/2007

Duración: 3 años - 3 meses

Entidad/es participante/s: 2 (ESCI, ECOEMBES)

Cuantía total: 635.000

30 Nombre del proyecto: EIDOPC: Ecosystem Informatics Development of Postgraduate Curriculum (CD_JEP-41038-2006 MK)

Entidad de realización: Aristotle University of Thessaloniki, Greece

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Yannis A. Mylopoulos

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Educación y Cultura, Comisión Europea

Fecha de inicio: 09/2007

Duración: 1 año - 11 meses

Entidad/es participante/s: 5

Cuantía total: 294.970

31 Nombre del proyecto: *Elaboración de un Informe de Revisión Crítica para el estudio de Análisis de Ciclo de Vida realizado por CTM a una máquina fresadora diseñada por el Cliente de CTM denominado NC Manufacturing, S.A., dentro del proyecto: "Diseño y Fabricación de Fresadora Ecológica de Altas Prestaciones con Cabezal de Giro Automático (ECO-DIANA)"

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: NICOLAS CORREA, S.A.

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Castilla y León (Agencia de Inversiones y Servicios, ADE)

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Línea 4: "Apoyo a la Realización de Proyectos de Investigación Industrial y Desarrollo Precompetitivo en Empresas"

Fecha de inicio: 12/2006

Duración: 7 meses

Cuantía total: 9.000

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

32 Nombre del proyecto: Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida (2006XT-00055)

Entidad de realización: UAB

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Joan Rieradevall i Pons

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca. Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatoria 2006

Fecha de inicio: 11/2006

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: 8

Cuantía total: 6.600

33 Nombre del proyecto: DEPUIS: Design of Environmental-friendly Products Using Information Standards (Num. 031149)

Entidad de realización: ENEA, Italia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Anna Moreno

Nº de investigadores/as: 35

Entidad/es financiadora/s:

DG Reseach, Comisión Europea



Fecha de inicio: 09/2006

Duración: 2 años - 2 meses

Entidad/es participante/s: 10

Cuantía total: 741.317

34 Nombre del proyecto: *ECOJOGUINA: Proyecto de demostración de ecodiseño en el sector del juguete con componentes eléctricos y electrónicos

Entidad de realización: GiGa, ESCI-UPF

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

CIDEM, Generalitat de Catalunya

Fecha de inicio: 07/2006

Duración: 8 meses

Entidad/es participante/s: Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI), IMC Toys, IBB Autoracing, NINCO y Educa Borràs.

Cuantía total: 30.000

35 Nombre del proyecto: *ESCI-verd: Programa d'implantació de la compra ambientalment correcta i la prevenció de residus a l'Escola Superior de Comerç Internacional

Entidad de realización: ESCI-UPF

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 39

Entidad/es financiadora/s:

Agencia de Residuos de Cataluña, Generalitat de Cataluña (se trata de una subvención solicitada EI! La varen concedir!! Cal cercar-la!)

Fecha de inicio: 11/2005

Duración: 2 años - 5 meses

Entidad/es participante/s: Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI)

Cuantía total: 16.068

36 Nombre del proyecto: Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Joan Rieradevall i Pons

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatoria 2004

Cód. según financiadora: 2004XT-00055

Fecha de inicio: 11/2004

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: 8

Cuantía total: 6.600

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

37 Nombre del proyecto: CICLEPELL: Ecologie Industrielle dans la chaîne de l'animal au cuir

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: EUETII (UPC)



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dra. Rita Puig

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

subcontratado para un proyecto de la Comisión Europea por la Escola Universitària d'Ingenieria Tècnica Industrial d'Igualada, beneficiaria de la financiación de la Dirección General de Política Region

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: INTERREG IIIC

Cód. según financiadora: INTERREG IIIC,Nº C3-01

Fecha de inicio: 09/2004

Duración: 1 año - 9 meses

Cuantía total: 190.000

38 Nombre del proyecto: Red ACV

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gumersindo Feijoo

Nº de investigadores/as: 37

Entidad/es financiadora/s:

MCyT Acción Especial

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Acción Especial

Cód. según financiadora: PPQ2002-12458-E

Fecha de inicio: 09/2004

Duración: 1 año

Cuantía total: 6.000

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

39 Nombre del proyecto: TRABOREMA: Concepts for integrated transboundary water management and sustainable socio-economic development in the cross border region of Albania, Former Yugoslav Republic of Macedonia (FYROM) and Greece

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Region del lago PRESPA

Ciudad entidad realización: Albania

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Jürgen Wolfbauer; Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 31

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Investigación, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Targeted Research Or Innovation Project (INCO Programme – Specific Measures in support of International Cooperation-Western Balkan Countries)

Cód. según financiadora: INCO-CT-2004-509177

Fecha de inicio: 06/2004

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: 6

Cuantía total: 1.003.331

40 Nombre del proyecto: Modelos operativos y herramientas informáticas para la aplicación en la industria de la evaluación de impactos eco/toxicológicos - OMNIITOX

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio



Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer; Dr. Veronica Borgui

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica – Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales y Tecnología Ambiental

Cód. según financiadora: FIT-310200-2004-45

Fecha de inicio: 01/2004

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 16.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

41 Nombre del proyecto: SINERGIA: Proyecto LIFE SINERGIA. Calidad y respeto al medio ambiente

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: DGCA Gobierno de la Rioja

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Flores

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

DG Environment de la Comisión Europea

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: LIFE Medio Ambiente

Cód. según financiadora: LIFE 03 ENV/E/0085

Fecha de inicio: 09/2003

Duración: 2 años - 9 meses

Entidad/es participante/s: Gobierno de la Rioja

Cuantía total: 424.327

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

42 Nombre del proyecto: Desarrollo de un nuevo sistema de envase para pintura en polvo reutilizable.

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: AIDIMA

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Patricia Boquera

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

IMPIVA 2003 y 2004 (Generalitat Valenciana)

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Programa de Desarrollo e Innovación Tecnológica

Cód. según financiadora: IMIDTB/2003/137

Fecha de inicio: 06/2003

Duración: 1 año - 6 meses

Entidad/es participante/s: AIDIMA, ...

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

43 Nombre del proyecto: Nuevos productos de limpieza de clichés de menor impacto ambiental

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: AIDIMA



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Patricia Boquera

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

IMPIVA 2003 y 2004 (Generalitat Valenciana)

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Programa de Desarrollo e Innovación Tecnológica

Cód. según financiadora: IMIDTB/2003/45

Fecha de inicio: 06/2003

Duración: 1 año - 6 meses

Entidad/es participante/s: AIDIMA, ...

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

- 44** **Nombre del proyecto:** Life Cycle Assessment of PVC and of principal competing materials
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: DG Enterprise, Comisión Europea
Ciudad entidad realización: Bélgica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Martin Baitz (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español hasta 02/2003)
Nº de investigadores/as: 17
Entidad/es financiadora/s: DG Enterprise, Comisión Europea
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Public tender
Cód. según financiadora: Tender Nº ENTR/02/042
Fecha de inicio: 12/2002 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: PE International; Randa Group, S.A.
Cuantía total: 216.030
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 45** **Nombre del proyecto:** Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: UAB
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Joan Rieradevall i Pons
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s: Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.
Tipo de participación: Colaborador
Nombre del programa: Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatoria 2002
Cód. según financiadora: 2002XT-00059
Fecha de inicio: 12/2002 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: 8
Cuantía total: 4.500
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 46** **Nombre del proyecto:** BIOWASTE: Bioprocessing of sewage sludge for safe recycling on agricultural land
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Technical University of Denmark



Ciudad entidad realización: Dinamarca
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jens Ejbye Schmidt
Nº de investigadores/as: 18
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Investigación, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Quality of life and management of living resources. Key Action 5.1.1 Sustainable agriculture
Cód. según financiadora: QLK5-CT-2002-01138
Fecha de inicio: 10/2002 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: 6
Cuantía total: 1.463.268
Régimen de dedicación: Tiempo completo

- 47** **Nombre del proyecto:** eLCA2: Web site and Databases for the implementation of IPP by SMEs (Num. 11.041 Y2C2DM AL1)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: ENEA
Ciudad entidad realización: Italia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paolo Masoni (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)
Nº de investigadores/as: 30
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de la Sociedad de la Información, Comisión Europea
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: eContent
Cód. según financiadora: 11041 Y2C2DM AL1
Fecha de inicio: 09/2002 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: ASQ, Environment, Safety, Quality (Italy); CONSIEL, Strategy and Organisation Division (Italy); ECIPAR, Innovative and Training Projects (Italy); Environment Agency for England and Wales (United Kingdom); Escola Superior de Comerç Internacional (Spain); Institute for Energy and Environmental Research (Germany); LUMETEL, District Agency and Business Innovation Centre (Italy); National Agency for New Technologies, Energy and the Environment (Italy); University of Thessaloniki - AUTh (Greece)
Cuantía total: 1.650.000
Régimen de dedicación: Tiempo completo

- 48** **Nombre del proyecto:** COST ACTION 530: Sustainable materials technology - Life-Cycle inventories for environmentally-conscious manufacturing processes (Nº 506177)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: PE International GmbH
Ciudad entidad realización: Alemania
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Michael Betz; Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 35
Entidad/es financiadora/s:
DG Research, Comisión Europea
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Cost Action



Cód. según financiadora: 509177

Fecha de inicio: 06/2002

Duración: 3 años - 8 meses

Entidad/es participante/s: 12

Cuantía total: 300.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

49 Nombre del proyecto: Red ACV

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Gumersindo Feijoo

Nº de investigadores/as: 32

Entidad/es financiadora/s:

MCyT Acción Especial

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: ???

Cód. según financiadora: PPQ2001-4089-E

Fecha de inicio: 06/2002

Duración: 1 año - 6 meses

Cuantía total: 7.212

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

50 Nombre del proyecto: SESCO: Development Of Sustainable Energy Systems For Communities Adapted To different Environmental Conditions In two European Model Regions

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: University of Leoben, Austria

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Jürgen Wolfbauer (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

Nº de investigadores/as: 35

Entidad/es financiadora/s:

DG TREN, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: 5th Framework Programme (Energy, Environment and Sustainable Development).

Cód. según financiadora: NNES-2001-310

Fecha de inicio: 01/2002

Duración: 3 años - 8 meses

Entidad/es participante/s: Montanuniversität Leoben. Dept. of Technical Oekosystem Analysis (Austria); NOPRO Wärmesysteme GesmbH (Austria); Randa Group (España); Technishes Büro Schneider (Austria); Wagner GesmbH (Austria); Institut de Innovació Empresarial Illes Balears (España); Stallhofen (Austria)

Cuantía total: 3.958.517

Régimen de dedicación: Tiempo completo

51 Nombre del proyecto: Sistema informático para la gestión de los residuos y materias peligrosas en la industria

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

CDTI. Ministerio de Industria y Energía.



Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Convocatoria de proyectos de Desarrollo e Innovación Tecnológica 2001
Cód. según financiadora: 020416
Fecha de inicio: 01/2002 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Randa Group
Cuantía total: 98.566
Porcentaje en crédito: 100
Régimen de dedicación: Tiempo completo

52 Nombre del proyecto: Development and implementation of a marketing and promotion strategy for the European eco-label in Catalonia (ECO-CAT)

Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Generalitat de Catalunya
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Public tender for service contract (ENV.E.4/SER/2000/0097r)
Cód. según financiadora: B4-3040/2001/324181/MAR
Fecha de inicio: 10/2001 **Duración:** 1 año - 4 meses
Entidad/es participante/s: Fundació Fórum Ambiental; Randa Group, S.A.
Cuantía total: 23.100
Régimen de dedicación: Tiempo completo

53 Nombre del proyecto: El conocimiento de las ecoetiquetas en Cataluña. Estudio de las ecoetiquetas como herramienta de información hacia un consumo sostenible

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Randa Group
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Agencia Catalana de Consumo.

Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Convocatoria del DOGC número 3386 (11/05/2001) para la concesión de becas a investigaciones en materia de consumo
Fecha de inicio: 07/2001 **Duración:** 4 meses
Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.
Cuantía total: 4.508
Régimen de dedicación: Tiempo completo

54 Nombre del proyecto: +PLASTIC-RECYPALLET: Development of a high performance plastic pallet using recycled glass fibre reinforced polyester as reinforcing filler

Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: PLASTICOS YUSA, S.A.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. José Luis Yusa
Nº de investigadores/as: 11

**Entidad/es financiadora/s:**

European Commission, DG Research, Competitive and Sustainable Growth, 5th Framework Programme

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Competitive and Sustainable Growth, 5th Framework Programme.

Cód. según financiadora: ST-CT-2000-50070

Fecha de inicio: 06/2001

Duración: 2 años - 3 meses

Entidad/es participante/s: AIMPLAS - Instituto Tecnológico del Plástico (ES). Conservatoire National des Arts et Metiers (FR). - AIDIMA - Instituto Tecnológico del Mueble (ES). - National University of Ireland (IR); PLASTICOS YUSA, S.A.

Cuantía total: 482.265

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Aportación del solicitante: AIMPLAS - Instituto Tecnológico del Plástico (España). Conservatoire National des Arts et Metiers (Francia). - AIDIMA - Instituto Tecnológico del Mueble (España). - National University of Ireland (Irlanda).

55 Nombre del proyecto: OMNIITOX: Operational models and information tools for industrial applications of eco/toxicological impact assessments

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Chalmers University of Technology

Ciudad entidad realización: Suecia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Sverker Molander (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

Nº de investigadores/as: 30

Entidad/es financiadora/s:

DG Research, European Commission

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: 5th EU Framework Programme ("Promoting Competitive and Sustainable Growth")

Cód. según financiadora: GRD1-2001-00501

Fecha de inicio: 04/2001

Duración: 3 años - 7 meses

Entidad/es participante/s: 11

Cuantía total: 1.360.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

56 Nombre del proyecto: ELVAS: Development of an electromagnetic valve actuation system for high efficiency engines

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Fundación CETENASA **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jacques Bercot (Proyecto); Xabier Ruiz del Portal (Cetenasa)

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea (5º PM)

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Fifth Framework Programme (GROWTH). Key Action Land Transport and Marine Technologies

Fecha de inicio: 02/2001

Duración: 3 años - 6 meses

Entidad/es participante/s: Fundacion Cetenasa; Johnson Controls Automotive Electronics SAS; Randa Group (subcontratada); TRW Deutschland GMBH; University of Sheffield

Cuantía total: 2.665.310



Aportación del solicitante: Investigador coordinador del equipo de revisión crítica externa de ACV de Randa Group (Dra. Teresa Bosch y Dra. Veronica Borgui), en el Work Package 6.

57 Nombre del proyecto: *Modelos Operativos y Herramientas Informáticas para la Aplicación en la Industria de la Evaluación de Impactos Eco/Toxicológicos y ACV de desodorantes de ANTONIO PUIG, S.A.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: ANTONIO PUIG, S.A.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Melian (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001

Cód. según financiadora: FIT-050000-2001-131

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: ANTONIO PUIG, S.A. y Randa Group, S.A.

Cuantía total: 6.010

Régimen de dedicación: Tiempo completo

58 Nombre del proyecto: Desarrollo de un sistema de indicadores de eco-eficiencia hotelera

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Silvia Ayuso

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Medio Ambiente

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: (Programa Nacional del Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2000/2003 (I+D+I),

Cód. según financiadora: 2000/002

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 18.722

Régimen de dedicación: Tiempo completo

59 Nombre del proyecto: Modelos operativos y herramientas informáticas para la aplicación en la industria de la evaluación de impactos eco/toxicológicos

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador



Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001

Cód. según financiadora: FIT-050000-2001-190

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 12.020

Régimen de dedicación: Tiempo completo

60 Nombre del proyecto: Preparación de la propuesta del proyecto "BIOWASTE" de i+d para su presentación en el 5º programa marco de la Unión Europea

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001

Cód. según financiadora: FIT-050000-2001-187

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 6.010

Régimen de dedicación: Tiempo completo

61 Nombre del proyecto: Preparación de la propuesta del proyecto "IMCAP" de i+d para su presentación en el 5º programa marco de la Unión Europea

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2001

Cód. según financiadora: FIT-050000-2001-189

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 6.010

Régimen de dedicación: Tiempo completo

62 Nombre del proyecto: Preparación de la propuesta del proyecto "RECON" de i+d para su presentación en el programa europeo "SYNERGY" de la Dirección General de Energía y Transporte de la Comisión Europea

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio



Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 28

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Energía. Convocatoria 2001

Cód. según financiadora: FIT-120404-2001-12

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 9.015

Régimen de dedicación: Tiempo completo

- 63** **Nombre del proyecto:** Preparación de la propuesta del proyecto “SESCO” de i+d para su presentación en el 5º programa marco de I+D de la Unión Europea

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Energía. Convocatoria 2001

Cód. según financiadora: FIT-120404-2001-32

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 10.818

Régimen de dedicación: Tiempo completo

- 64** **Nombre del proyecto:** eLCA: Feasibility study of databases and web site for the adoption of LCA in SME's

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: ENEA

Ciudad entidad realización: Italia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Paolo Masoni (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de la Sociedad de la Información, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: eContent

Cód. según financiadora: EDC-2209 ELCA/26921

Fecha de inicio: 01/2001

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Environment Agency (UK), ECIPAR - CNA (IT), IFEU - Institut für Energie und Umweltforschung Heidelberg (DE), Universidad Aristóteles de Thessaloniki (GR), Randa Group, S.A. (ES)



Cuantía total: 460.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

65 Nombre del proyecto: ACV de una estación depuradora de aguas urbanas en Lugo

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: GESTAGUA, S.A.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Gumersindo Feijoo

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

XUNTA DE GALICIA

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Colaborador

Fecha de inicio: 12/2000

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: 3 (Gestagua, Universidad de Santiago, Randa Group,S.A.)

Cuantía total: 27.000

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

66 Nombre del proyecto: Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: EUETII (UPC)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dra. Rita Puig i Vidal

Nº de investigadores/as: 16

Entidad/es financiadora/s:

Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.

Tipo de participación: Colaborador

Nombre del programa: Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: 1998XT

Fecha de inicio: 11/2000

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: 8

Cuantía total: 4.808

67 Nombre del proyecto: DEEP: Developing Effective and Efficient Product Information Schemes

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: IÖW

Ciudad entidad realización: Alemania

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Frieder Rubick (proyecto); Dr. Pere Fullana (Equipo español)

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

DG XII, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: 5th EU Framework Programme ("Energy, Environment and Sustainable Development")

Cód. según financiadora: EVG1-CT-1999-0000

Fecha de inicio: 05/2000

Duración: 3 años



Entidad/es participante/s: IÖW (Alemania), Sezione Ambiente Dipartimento di Innovazione Tecnologica nell' Architettura e Cultura dell' Ambiente, Università di Roma (ITACA) (Italia), Statens Institutt for Forbruksforskning (SIFO); Randa Group, S.A.

Cuantía total: 449.539

Régimen de dedicación: Tiempo completo

68 Nombre del proyecto: PRESCO: European thematic network on Practical REcommendations for Sustainable CONstruction (Num. EVK4-CT-1999-20003)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Belgian Building Research Institute, Bélgica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jan Desmyter (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

Nº de investigadores/as: 54

Entidad/es financiadora/s:

DG XIII, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: 5th EU Framework Programme ("Energy, Environment and Sustainable Development")

Cód. según financiadora: EVK4-CT-1999-20003

Fecha de inicio: 05/2000

Duración: 4 años

Entidad/es participante/s: 29

Cuantía total: 953.200

Régimen de dedicación: Tiempo completo

69 Nombre del proyecto: PROMIS: Process Oriented Integrated Quality Management Internet Services for SMES

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: FUTUREtec gmbh

Ciudad entidad realización: Alemania

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Caterina Rehm (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

DG XIII, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: TEN-TELECOM 1999. O.J. Code Area: TI 2.3 Application and Services for SMEs. A Feasibility and Market Validation project

Cód. según financiadora: C26402

Fecha de inicio: 04/2000

Duración: 1 año - 8 meses

Entidad/es participante/s: Business Eco Network Ltd. (Gran Bretaña); CIPIC Services Ltd. (Francia); FUTUREtec gmbh (DE); LMSE Enterprise Services GmbH (Austria); PI Services Ltd. Varese (Italia); Randa Group, S.A. (España)

Cuantía total: 870.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

70 Nombre del proyecto: *Subproyecto 1: Búsqueda de información sobre indicadores e iniciativas ambientales sectoriales. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.



Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: CAEB **Tipo de entidad:** Asociación Empresarial
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000
Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-76
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses
Entidad/es participante/s: CAEB; Randa Group, S.A.
Cuantía total: 176.096,55 **Cuantía subproyecto:** 13.222,27
Porcentaje en subvención: 61,4
Régimen de dedicación: Tiempo completo

71 **Nombre del proyecto:** *Subproyecto 2: Estudios socioeconómicos sectoriales. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: CAEB **Tipo de entidad:** Asociación Empresarial
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000
Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-76
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses
Entidad/es participante/s: CAEB; Randa Group, S.A.
Cuantía total: 176.096,55 **Cuantía subproyecto:** 28.848,58
Porcentaje en subvención: 61,4
Régimen de dedicación: Tiempo completo

72 **Nombre del proyecto:** *Subproyecto 3: Análisis de Ciclo de Vida simplificado del sector de la bisutería. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: CAEB **Tipo de entidad:** Asociación Empresarial
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador



Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-76

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: CAEB; Randa Group, S.A.

Cuantía total: 176.096,55

Cuantía subproyecto: 18.390,97

Porcentaje en subvención: 61,4

Régimen de dedicación: Tiempo completo

73 Nombre del proyecto: *Subproyecto 4: Análisis de Ciclo de Vida simplificado del sector del calzado. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: CAEB

Tipo de entidad: Asociación Empresarial

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-76

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: CAEB; Randa Group, S.A.

Cuantía total: 176.096,55

Cuantía subproyecto: 18.390,97

Porcentaje en subvención: 61,4

Régimen de dedicación: Tiempo completo

74 Nombre del proyecto: *Subproyecto 5: Análisis de Ciclo de Vida simplificado del sector del mueble. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: CAEB

Tipo de entidad: Asociación Empresarial

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-76

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: CAEB; Randa Group, S.A.

Cuantía total: 176.096,55

Cuantía subproyecto: 18.390,97

Porcentaje en subvención: 61,4

Régimen de dedicación: Tiempo completo



75 Nombre del proyecto: *Subproyecto 6: Desarrollo de indicadores sectoriales. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: CAEB

Tipo de entidad: Asociación Empresarial

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-76

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: CAEB; Randa Group, S.A.

Cuantía total: 176.096,55

Cuantía subproyecto: 35.459,71

Porcentaje en subvención: 61,4

Régimen de dedicación: Tiempo completo

76 Nombre del proyecto: *Subproyecto 7: Adaptación del software de ecoindicadores en hoteles. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: CAEB

Tipo de entidad: Asociación Empresarial

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-76

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: CAEB; Randa Group, S.A.

Cuantía total: 176.096,55

Cuantía subproyecto: 12.621,25

Porcentaje en subvención: 61,4

Régimen de dedicación: Tiempo completo

77 Nombre del proyecto: *Subproyecto 8: Gestión del proyecto. Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: CAEB

Tipo de entidad: Asociación Empresarial

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76**Fecha de inicio:** 01/2000**Duración:** 1 año - 2 meses**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.**Cuantía total:** 176.096,55**Cuantía subproyecto:** 31.252,63**Porcentaje en subvención:** 61,4**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 78 Nombre del proyecto:** Desarrollo de un sistema de indicadores de comportamiento ambiental, sostenibilidad y ecoeficiencia para las empresas de los sectores de la bisutería, calzado y muebles en Baleares.

Ámbito geográfico: Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** CAEB**Tipo de entidad:** Asociación Empresarial**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-76**Fecha de inicio:** 01/2000**Duración:** 1 año - 2 meses**Entidad/es participante/s:** CAEB; Randa Group, S.A.**Cuantía total:** 48.081**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 79 Nombre del proyecto:** Diseño e implantación de un Sistema de Gestión Ambiental en REBALIM

Ámbito geográfico: Nacional**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Rebalim**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miquel Alzina (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)**Nº de investigadores/as:** 13**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador**Nombre del programa:** Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000**Cód. según financiadora:** FIT-050000-2000-47**Fecha de inicio:** 01/2000**Duración:** 1 año - 2 meses**Cuantía total:** 1.600.000**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



- 80** **Nombre del proyecto:** El nuevo paradigma de Turismo Sostenible: una perspectiva de red (“network”)
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Randa Group
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia y Tecnología
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Medio Ambiente. Convocatoria 2000
Cód. según financiadora: FIT-140100-2000-210
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 1 año - 2 meses
Entidad/es participante/s: 1
Cuantía total: 20.434
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 81** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la viabilidad técnico-económica de la creación de un portal de internet para la “compra verde” como herramienta para la sensibilización y la educación ambiental
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Randa Group
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 11
Entidad/es financiadora/s:
Dept. de Medio Ambiente. Generalitat de Catalunya
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Subvencions a la recerca ambiental, convocatoria 2000.
Cód. según financiadora: 084/2000
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 1 año - 1 mes
Cuantía total: 30.051
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 82** **Nombre del proyecto:** Hotel Sostenible: Sistemas de gestión ambiental para hoteles
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Randa Group
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 20
Entidad/es financiadora/s:
CDTI. Ministerio de Industria y Energía.
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: CDTI (Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial), Ministerio de Industria y Energía. Convocatoria de proyectos de Desarrollo e Innovación Tecnológica 1999
Cód. según financiadora: 00-0042
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 1 año - 11 meses
Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.
Cuantía total: 92.556 **Cuantía subproyecto:** 92.556



Porcentaje en crédito: 100

Régimen de dedicación: Tiempo completo

83 Nombre del proyecto: Impacto ambiental de los envases industriales metálicos y plásticos. Comparación mediante el análisis del ciclo de vida en ANTONIO PUIG, S.A.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: ANTONIO PUIG, S.A.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología.

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-??

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Cuantía total: 62.505

Régimen de dedicación: Tiempo completo

84 Nombre del proyecto: Preparación de la propuesta de un proyecto “ELCA” para su presentación en la acción exploratoria “econtent” de la unión europea

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Sociedad de la Información. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-150200-2000-280

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 800.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

85 Nombre del proyecto: Preparación de la propuesta del proyecto “MILES” de I+D para el 5º programa marco de la Unión Europea

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador



Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-95

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 20.434

Régimen de dedicación: Tiempo completo

86 Nombre del proyecto: Preparación de la propuesta del proyecto “NEST” de I+D para su presentación en el 5º programa marco de la Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales. Convocatoria 2000

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-96

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 700.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

87 Nombre del proyecto: Proyecto Europeo DEEP (Desarrollo de Sistemas de Información de Productos Efectivos y Eficientes)

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Randa Group

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica - Programa de Fomento de la Investigación Técnica (PROFIT) – Programa Nacional de Recursos Naturales

Cód. según financiadora: FIT-050000-2000-66

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 1 año - 2 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Cuantía total: 5.409

Régimen de dedicación: Tiempo completo

88 Nombre del proyecto: Análisis del ciclo de vida (LCA) de la JUNTA JET SS (M-1159)

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Manufacturas Goma

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Isabel Rovira (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)



Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Industria

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA), convocatoria 1999

Cód. según financiadora: E661/1999

Fecha de inicio: 01/1999

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: MAGOM; Randa Group, S.A.

Cuantía total: 16.227

Régimen de dedicación: Tiempo completo

89 Nombre del proyecto: Análisis del ciclo de vida (LCA) de un gel (gel de baño HydroGenesse), una emulsión (crema hidramaximum de vitesse), y de un perfume (212 for men de Carolina Herrera)

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: ANTONIO PUIG, S.A.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Melián (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Industria

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)

Cód. según financiadora: E685/1999

Fecha de inicio: 01/1999

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: ANTONIO PUIG, S.A.; Randa Group, S.A.

Cuantía total: 43.273

Régimen de dedicación: Tiempo completo

90 Nombre del proyecto: Análisis del ciclo de vida comparativo del envasado del flan de huevo yoplait en tarro de aluminio frente al envasado en plásticos

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: YOPLAIT (SODIBER)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Moreno Egea (administrativo); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Industria

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)

Cód. según financiadora: E661/1999

Fecha de inicio: 01/1999

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.; YOPLAIT (SODIBER)

Cuantía total: 18.030

Régimen de dedicación: Tiempo completo



- 91 Nombre del proyecto:** Análisis del ciclo de vida de la especialidad farmacéutica DISGREN
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: CORPORACION URIACH
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alejo Torres (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Industria
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)
Cód. según financiadora: E681/1999
Fecha de inicio: 01/1999 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: CORPORACION URIACH; Randa Group, S.A.
Cuantía total: 19.833
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 92 Nombre del proyecto:** Implantación de un sistema de gestión ambiental según el reglamento 1836/93 de ecogestión y auditoría en MAGOM (Fase I)
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Manufacturas Goma **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Isabel Rovira (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat de Catalunya-DMA ()
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Ordre del Departament de Medi Ambient per la qual s'aproven les bases reguladores dels ajuts per a la realització d'avaluacions mediambientals i per implantar sistemes voluntaris de gestió ambiental, convocatòria 1999
Cód. según financiadora: ES-CAT-S-0000045
Fecha de inicio: 01/1999 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: MAGOM; Randa Group, S.A.
Cuantía total: 6.010
- 93 Nombre del proyecto:** Implantación de un sistema de gestión ambiental según el reglamento 1836/93 de ecogestión y auditoría en MAGOM (Fase II)
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Manufacturas Goma
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Isabel Rovira (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (científico)
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Industria (Programa ATYCA, 394/1999)
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA), convocatòria 1999



Cód. según financiadora: E394/1999
Fecha de inicio: 01/1999 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: MAGOM; Randa Group, S.A.
Cuantía total: 13.222
Régimen de dedicación: Tiempo completo

94 Nombre del proyecto: Red Temática de Análisis del Ciclo de Vida (1998XT)
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de Catalunya
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dra. Rita Puig i Vidal
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s:
Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca.
Tipo de participación: Colaborador
Nombre del programa: Ajuts de suport a la recerca: grups i xarxes. Convocatòria 1998.
Cód. según financiadora: 1998XT
Fecha de inicio: 10/1998 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: 8
Cuantía total: 4.808
Régimen de dedicación: Tiempo parcial

95 Nombre del proyecto: Proyecto de desarrollo de un software de aplicación del ACV orientado al ecodiseño
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Randa Group
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Industria
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)
Cód. según financiadora: E493/1998
Fecha de inicio: 01/1998 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.
Cuantía total: 16.828
Régimen de dedicación: Tiempo completo

96 Nombre del proyecto: CAEMIS-NETS: Computer Aided Environmental Management and Information Systems – New Environmental Tools and Standards
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: University College Cork
Ciudad entidad realización: Irlanda
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Jean van-Sinderen Law (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)
Nº de investigadores/as: 13
Entidad/es financiadora/s:
DG XIII, Comisión Europea



Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: 4th Framework Programme. Innovation. Technology Transfer. Accompanying measures.

Cód. según financiadora: IN20603A

Fecha de inicio: 10/1997

Duración: 1 año - 1 mes

Entidad/es participante/s: Imperial College of London; LMSE; Randa Group, S.A.; Rendan; University College Cork

Cuantía total: 150.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

97 Nombre del proyecto: EMPOST-NET: The Emerging Paradigm for Sustainable Tourism: a network perspective

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: University of Lund

Ciudad entidad realización: Suecia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Michael Backman (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

DG Research, Comisión Europea

Tipo de participación: Coordinador

Nombre del programa: 5th Framework Programme. Environment and Climate.

Cód. según financiadora: ENV4-CT97-0444

Fecha de inicio: 10/1997

Duración: 2 años - 6 meses

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.; Universidad de Aegean; Universidad de Tampere; University College Cork; University of Lund

Cuantía total: 700.000

Régimen de dedicación: Tiempo completo

98 Nombre del proyecto: Realización de una evaluación de las oportunidades de reducción y reciclaje en origen así como otras formas de prevención de la contaminación generada en el establecimiento industrial de Badalona de la empresa FERODO NECTO S.A.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Ferodo Necto S.A.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Centre d'Iniciatives per a la Producció Neta (CIPN), Junta de Residus, Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya

Ferodo Necto

Nombre del programa: DAOM

Cód. según financiadora: 0058862

Fecha de inicio: 06/1997

Duración: 5 meses

Cuantía total: 4.922

Porcentaje en subvención: 50

Régimen de dedicación: Tiempo parcial



- 99** **Nombre del proyecto:** +Revisión Ambiental Inicial para la implantación de un sistema de gestión ambiental según el reglamento 1836/93 de ecogestión y ecoauditoría
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: URQUIMA, S.A.
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** GenCat
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, Cataluña, España
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Ordre del Departament de Medi Ambient (Generalitat de Catalunya) per la qual s'aproven les bases reguladores dels ajuts per a la realització d'avaluacions mediambientals i per implantar sistemes voluntaris de gestió ambiental, convocatòria 1997
Cód. según financiadora: ES-CAT-S-0000045
Fecha de inicio: 01/1997 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 12.000
- 100** **Nombre del proyecto:** Proyecto de recopilación, desarrollo, promoción y divulgación de la metodología del ACV.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Randa Group
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Industria
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: Programa de Fomento de la Tecnología Industrial-Área de tecnologías para el medio ambiente industrial (ATYCA)
Cód. según financiadora: E217/1997
Fecha de inicio: 01/1997 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.
Cuantía total: 21.155
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 101** **Nombre del proyecto:** CAEMIS: Computer Aided Environmental Management and Information System
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: LMSE
Ciudad entidad realización: Austria
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Hans Kurzl (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)
Nº de investigadores/as: 29
Entidad/es financiadora/s:
DG XIII, Comisión Europea
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: 4th Framework Programme. Innovation. Technology Transfer.
Cód. según financiadora: IN10359D
Fecha de inicio: 10/1996 **Duración:** 2 años



Entidad/es participante/s: LMSE; Randa Group, S.A.; Rendan; University College Cork
Cuantía total: 425.000
Régimen de dedicación: Tiempo completo

102 Nombre del proyecto: CAEMIS Definition phase: Computer Aided Environmental Management and Information System
Modalidad de proyecto: Estudio de viabilidad técnica **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: LMSE
Ciudad entidad realización: Austria
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Hans Kurzl (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s: DG XIII, Comisión Europea
Tipo de participación: Coordinador
Nombre del programa: 4th Framework Programme. Innovation. Technology Transfer. Definition Phase.
Cód. según financiadora: IN10359D
Fecha de inicio: 05/1995 **Duración:** 12 meses
Entidad/es participante/s: LMSE; Randa Group, S.A.; Rendan; University College Cork
Cuantía total: 20.000
Régimen de dedicación: Tiempo completo

103 Nombre del proyecto: *Estudio cinético de la reacción de fotooxidación de metanol sobre rutenio en una instalación de UHV (Ultra High Vacuum)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: University of Liverpool - Department of Chemistry
Ciudad entidad realización: Liverpool, Reino Unido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Hugh Rieley
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Ciudad entidad financiadora: España
Nombre del programa: Beca de "Estancias cortas en el extranjero" del "Ministerio de Educación y Ciencia"
Fecha de inicio: 06/1991 **Duración:** 2 meses - 12 días
Régimen de dedicación: Tiempo completo

104 Nombre del proyecto: *Introducción al diseño de reactores fotoquímicos
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1; Pere Joan Celma Serra
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Ciudad entidad financiadora: España



Nombre del programa: Beca doctoral de "Formación de Personal Investigador" concedida por el "Ministerio de Educación y Ciencia"

Fecha de inicio: 01/1990

Duración: 4 años

Resultados relevantes: Beca de la Caja de Madrid a una de las mejores Tesis Doctorales presentadas durante el año 1995. Caja de Madrid, julio de 1996.

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** IMPULS: Impuls a la introducció de l'ACV a la plataforma extesa de LEPAMAP
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es participante/s: Catedra UNESCO de Ciclo de Vida y Cambio Climático; Universitat de Girona
Fecha de inicio: 01/2015 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 5.000
- 2 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Adegas Rubén (proyecto CO2-vino, D.O. Rías Baixas)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rita Puig Vidal
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Cyclus Vitae Solutions, S.L.
Entidad/es financiadora/s:
Fundación Biodiversidad
Bodegas Adegas Rubén
Fecha de inicio: 04/2014 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 3.800
- 3 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Dehesa del Carrizal (proyecto CO2-vino, D.O. Dehesa del Carrizal)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rita Puig Vidal
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Cyclus Vitae Solutions, S.L.
Entidad/es financiadora/s:
Fundación Biodiversidad
Bodegas Dehesa del Carrizal
Fecha de inicio: 04/2014 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 3.900
- 4 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Finca La Estacada (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rita Puig Vidal
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Cyclus Vitae Solutions, S.L.
Entidad/es financiadora/s:



Fundación Biodiversidad

Tipo de entidad: Fundación**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

Bodegas Finca La Estacada

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 04/2014**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 3.900**5 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas La Estación (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

Tipo de entidad: Fundación**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

Bodegas La Estación

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Fecha de inicio:** 04/2014**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 3.900**6 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono Corporativa de Bodegas Luzón (proyecto CO2-vino, D.O. Jumilla)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad

Bodegas Luzón

Fecha de inicio: 04/2014**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 3.900**7 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono de producto del vino "?????" (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** Cyclus Vitae Solutions, S.L.**Entidad/es financiadora/s:**

Bodega ???

Fundación Biodiversidad

Tipo de entidad: Fundación**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Fecha de inicio:** 04/2014**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 3.900**8 Nombre del proyecto:** -Huella de Carbono de producto del vino "SOLMAYOR Blanco Chardonnay" (proyecto CO2-vino, D.O. Uclés)**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Rita Puig Vidal



Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Cyclus Vitae Solutions, S.L.

Entidad/es financiadora/s:

Bodegas La Soledad

Fundación Biodiversidad

Tipo de entidad: Fundación

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio: 04/2014

Duración: 6 meses

Cuantía total: 3.900

9 Nombre del proyecto: *Member of the review panel of the "Life Cycle Assessment of Modular Carpet – Comparison of Material Choices"

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Interface

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Scott Kaufman

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: Five Winds; Interface; Peer Aspect; Pere Fullana

Entidad/es financiadora/s:

Interface

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Atlanta, Estados Unidos de América

Fecha de inicio: 06/2012

Duración: 5 meses

Cuantía total: 3.000

10 Nombre del proyecto: *Panel Chair of the Critical Review of the study: "Comparative LCA of Air Duct Systems".

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Saint Gobain

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Cundall; Pere Fullana; Sant Gobain; Solinen; World Steel

Entidad/es financiadora/s:

Sant Gobain

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: París, Francia

Fecha de inicio: 04/2012

Duración: 2 años

Cuantía total: 15.000

11 Nombre del proyecto: *El Análisis Social del Ciclo de Vida como instrumento de RSC: El punto de vista de las empresas españolas

Modalidad de proyecto: Estudio de viabilidad técnica

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Mango

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Escuela Superior de Comercio Internacional

Entidad/es financiadora/s:

Cátedra Mango RSC (ESCI-UPF)

Fecha de inicio: 01/2012

Duración: 5 meses



Cuantía total: 6.000

Resultados relevantes: Russi, Daniela ;Ayuso, Silvia ;Fullana i Palmer, Pere, 2012. El Análisis Social del Ciclo de Vida como instrumento de RSC: El punto de vista de las empresas españolas. Cátedra MANGO de Responsabilidad Social Corporativa, Documento de trabajo nº 12, Mayo 2012.

12 Nombre del proyecto: *Green Pharmaceutical Packaging. Análisis de Ciclo de Vida de envases de fármacos

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^o Rosa Pino

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es participante/s: Aragofar; ESCI (UPF); Universidad San Jorge

Entidad/es financiadora/s:

Cátedra Aragofar

Tipo de entidad: Centros y Estructuras
Universitarios y Asimilados

Ciudad entidad financiadora: zaragoza, Aragón, España

Fecha de inicio: 01/2012

Duración: 2 años

Cuantía total: 21.000

13 Nombre del proyecto: *External reviewer of the European Copper Data sets according to ILCD Data Network Entry Level Requirements.

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: European Copper Institute

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana Palmer

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: European Commission (JRC Ispra); European Copper Institute; Pere Fullana Palmer

Entidad/es financiadora/s:

European Commission (JRC Ispra)

Fecha de inicio: 06/2011

Duración: 2 años

Cuantía total: 8.550

14 Nombre del proyecto: *Guía de recomendaciones prácticas de eficiencia energética para tiendas de ropa y complementos

Modalidad de proyecto: Estudio de viabilidad técnica **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Mango

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Auren; Cyclus Vitae Solutions, S.L.; Mango

Entidad/es financiadora/s:

Cátedra Mango RSC (ESCI-UPF)

Fecha de inicio: 12/2010

Duración: 6 meses

Cuantía total: 6.000

Resultados relevantes: Anglada Roig, Marta ;Benveniste Pérez, Gabriela ;Fullana i Palmer, Pere ;Gener Viñas, Berta, 2011. Guía de recomendaciones prácticas de eficiencia energética para tiendas de ropa y complementos. Documento o Informe científico-técnico. Cátedra Mango RSC.



- 15 Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto cerámica plana Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s: ROCA
Fecha de inicio: 05/2009 **Duración:** 1 año - 1 mes
Cuantía total: 5.800
- 16 Nombre del proyecto:** *Definición de las reglas de categoría de producto sobre “cerámicas” Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s: Secretaría de Vivienda, Generalitat de Cataluña
Fecha de inicio: 04/2009 **Duración:** 7 meses
Cuantía total: 12.006
- 17 Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI, ITEC
Entidad/es financiadora/s: Vives Azulejos y Ferraes Cerámica
Fecha de inicio: 03/2009 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 5.800
- 18 Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI, ITEC
Entidad/es financiadora/s: CERAMICA SUGRAÑES, S.A.
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 03/2009 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 5.800
- 19 Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI, ITEC
Entidad/es financiadora/s: CERAMICAS DEL FOIX SA
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio: 03/2009 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 5.800



- 20** **Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto “porcelánico” Tipo de contrato:
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Entidad/es participante/s:** ESCI, ITEC
- Entidad/es financiadora/s:**
PORCELANOSA, S.A.
- Ciudad entidad financiadora:** España
- Fecha de inicio:** 03/2009 **Duración:** 1 año
- Cuantía total:** 5.800
- 21** **Nombre del proyecto:** *Metodología de cálculo de CO2 comparada entre los productos de la Red Compra Reciclado y los convencionales Tipo de contrato:
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Nº de investigadores/as:** 2
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**
Agencia de Residuos de Cataluña, Generalitat de Cataluña
- Fecha de inicio:** 03/2009 **Duración:** 2 meses
- Cuantía total:** 12.000
- 22** **Nombre del proyecto:** *Creación de los requisitos del Distintivo de Garantía de Calidad Ambiental para juguetes Tipo de contrato:
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**
Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Cataluña
- Fecha de inicio:** 02/2009 **Duración:** 8 meses
- Cuantía total:** 20.880
- 23** **Nombre del proyecto:** *Definición de las reglas de categoría de producto sobre “materiales aislantes”
- Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**
Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Cataluña
- Fecha de inicio:** 02/2009 **Duración:** 7 meses
- Cuantía total:** 14.964
- 24** **Nombre del proyecto:** *Estudio para evaluar el grado de conocimiento de las Unidades de gestión de la recogida selectiva de residuos en España sobre el enfoque de ciclo de vida y herramientas de análisis ambiental
- Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio
- Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
- Nº de investigadores/as:** 2
- Entidad/es participante/s:** ESCI
- Entidad/es financiadora/s:**
ECOEMBES
- Fecha de inicio:** 10/2008 **Duración:** 2 meses
- Cuantía total:** 31.320



- 25** **Nombre del proyecto:** *Evaluación ambiental de la actividad de un turista mediante la herramienta de ACV (Primera parte) Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Medio Ambiente del Gobierno de las Islas Baleares
Fecha de inicio: 10/2008 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 17.980
- 26** **Nombre del proyecto:** *Evaluación del proyecto integrado ECOJOGUINA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Agencia de Residuos de Cataluña, Generalitat de Cataluña
Fecha de inicio: 10/2008 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 4.060
- 27** **Nombre del proyecto:** +Member of the review panel of the Chapter on Critical Review of the ILCD Handbook
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: European Commission (JRC Ispra)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: European Commission (JRC Ispra); Life Cycle Engineering; Pere Fullana
Entidad/es financiadora/s:
European Commission (JRC Ispra)
Ciudad entidad financiadora: Ispra, Italia
Fecha de inicio: 10/2008 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 800
- 28** **Nombre del proyecto:** Sustainability of packaging systems for fruit and vegetable transports in Europe on basis of life-cycle analysis - update 2009
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Stiftung Initiative Mehrweg (SIM) **Tipo de entidad:** Fundación
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Matthias Fischer (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es participante/s: ESCI (UPF); EcolIntelligence Service; FEBE Ecollogic; PE International; University of Stuttgart
Entidad/es financiadora/s:
Stiftung Initiative Mehrweg (SIM) **Tipo de entidad:** Fundación
Ciudad entidad financiadora: Alemania
Fecha de inicio: 10/2008 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 53.000



- 29** **Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto lanas minerales
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Saint-Gobain Cristalería
Fecha de inicio: 09/2008 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 20.000
- 30** **Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto lanas minerales
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
URSA Ibérica Aislantes
Fecha de inicio: 09/2008 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 20.000
- 31** **Nombre del proyecto:** *Conduct Investigation of potential decommissioning scenarios for CdTe PV systems from the point of view of LCI
Grado de contribución: Investigador/a
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Brookhaven Science Associates, LLC (Brookhaven National Laboratory)
Ciudad entidad financiadora: Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 09/2008 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 63.518
- 32** **Nombre del proyecto:** *Soporte a CICLOPLAST en la revisión del borrador de la norma UNE sobre bolsas reutilizables Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
CICLOPLAST
Fecha de inicio: 09/2008 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 3.132
- 33** **Nombre del proyecto:** ACV comparativo de diferentes escenarios de producción y gestión de residuos fotovoltaicos
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marco Raugai
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ESCI-UPF
Entidad/es financiadora/s:
Brookhaven National Laboratory
Ciudad entidad financiadora: Estados Unidos de América



Fecha de inicio: 09/2008
Cuantía total: 72.867

Duración: 2 años

- 34 Nombre del proyecto:** *Análisis de ciclo de vida de residuos en Cantabria Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI, ECOEMBES, Consejería de Medio Ambiente de Cantabria
Entidad/es financiadora/s:
ECOEMBES

Fecha de inicio: 07/2008
Cuantía total: 34.800

Duración: 1 año - 5 meses

- 35 Nombre del proyecto:** *Coordinació dels grups de treball creats en el marc del projecte sobre l'aplicació d'instrument d'ecodisseny en el sector de la joguina electrònica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Catalunya

Fecha de inicio: 07/2008
Cuantía total: 10.300

Duración: 3 meses

- 36 Nombre del proyecto:** *Creación de una base de datos ambientales de procesos básicos para el desarrollo de ecoetiquetas tipo III Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI, PE Internacional
Entidad/es financiadora/s:
Secretaría de Vivienda, Generalitat de Catalunya

Fecha de inicio: 07/2008
Cuantía total: 18.560

Duración: 4 meses

- 37 Nombre del proyecto:** *Elaboración de un Informe de Revisión Crítica del Estudio de Análisis de Ciclo de Vida Comparativo de un elevalunas, realizado por CTME para su Cliente denominado Grupo Antolín.
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Grupo Antolin-Irausa, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: CTME; Pere Fullana
Entidad/es financiadora/s:

Grupo Antolin-Irausa, S.A.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Burgos, Castilla y León, España

Fecha de inicio: 07/2008

Duración: 1 año

- 38 Nombre del proyecto:** *Preparación de pruebas piloto para el desarrollo de un sistema de ecoetiquetaje tipo III Tipo de contrato:
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Calidad Ambiental, Generalitat de Catalunya



Fecha de inicio: 07/2008
Cuantía total: 14.964

Duración: 5 meses

39 Nombre del proyecto: *Realització de la revisió de diverses categories del Distintiu de garantia de qualitat ambiental. Lot 3

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Departament de Medi Ambient (GenCat)

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: ESCI (UPF); LaVola

Entidad/es financiadora/s:

Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio: 07/2008

Duración: 6 meses

40 Nombre del proyecto: *Análisis de ciclo de vida de 4 materiales de la construcción: ladrillo, yeso, fibra de basalto y resina de poliéster Tipo de contrato:

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

Entidad/es participante/s: ESCI, PE International, CIDEMCO

Entidad/es financiadora/s:

CETENMA

Fecha de inicio: 06/2008

Duración: 1 mes

Cuantía total: 17.400

41 Nombre del proyecto: *R-CICLEJOGUINA FASE II: Prueba piloto para la recogida de juguetes en escuelas con ampliación a Igualada Tipo de contrato:

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

Entidad/es participante/s: ESCI, Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Ecotic

Fecha de inicio: 06/2008

Duración: 1 año

Cuantía total: 16.820

42 Nombre del proyecto: *Soporte en el desarrollo de un programa de Declaraciones Ambientales de Producto en el sector de la construcción Tipo de contrato:

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

Entidad/es participante/s: ESCI

Entidad/es financiadora/s:

Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona

Fecha de inicio: 06/2008

Duración: 6 meses

Cuantía total: 48.382

43 Nombre del proyecto: *Asistencia técnica para la realización del diseño de los procedimientos de declaración ambiental de productos en el sector de la construcción según las normas europeas CEN e Internacional ISO Tipo de contrato: mediante procedimiento negociado.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: ESCI

Entidad/es financiadora/s:

Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya

**Fecha de inicio:** 03/2008**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 29.000

- 44** **Nombre del proyecto:** *Estudio sobre la viabilidad de crear un sistema de ecoetiquetaje tipo III, complementario al Distintivo de garantía de calidad ambiental Tipo de contrato: mediante procedimiento negociado.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Secretaria General, Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya
- Fecha de inicio:** 03/2008 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 29.580
- 45** **Nombre del proyecto:** *Coordinació dels grups de treball creats en el marc del projecte sobre l'aplicació d'instrument d'ecodisseny en el sector de la joguina electrònica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Fecha de inicio: 02/2008 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 6.500
- 46** **Nombre del proyecto:** *Análisis de Ciclo de Vida y declaración ambiental del producto lanas minerales
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Rockwool Peninsular, S.A.U
- Fecha de inicio:** 01/2008 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 20.000
- 47** **Nombre del proyecto:** *Realización de un estudio sobre ecoetiquetas de material de oficina y otros productos Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Diputació de Barcelona
- Fecha de inicio:** 11/2007 **Duración:** 7 meses
Cuantía total: 11.600
- 48** **Nombre del proyecto:** *Cambio de datos de inventario de la bolsa biodegradable y modificación consiguiente del informe global de ACV de bolsas de supermercado Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Cicloplast
- Fecha de inicio:** 10/2007 **Duración:** 1 mes



Cuantía total: 2.230

- 49 Nombre del proyecto:** *Disseny, organització i coordinació de dues jornades en matèria d'ecodisseny
Àmbito geogràfic: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Direcció General de Qualitat Ambiental (Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Direcció General de Qualitat Ambiental (Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya)
Fecha de inicio: 07/2007 **Duración:** 4 meses
Cuantía total: 8.017
- 50 Nombre del proyecto:** *Redacció d'un model per incloure l'anàlisi de cycle de vida en la validació d'operacions de valorització de residus d'acord amb els principis de proximitat i suficiència (Concurso restringido)
Àmbito geogràfic: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Agència de Residus de Catalunya
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Escuela Superior de Comercio Internacional; Universitat Politècnica de Catalunya
Entidad/es financiadora/s:
Agencia de Residuos de Cataluña, Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de inicio: 07/2007 **Duración:** 22 meses
Cuantía total: 25.862
- 51 Nombre del proyecto:** *CICLEJOGUINA. Prova pilot per al disseny, implantació i avaluació d'un pla de comunicació i recollida de residus de joguines amb components elèctrics i electrònics i similars a escoles
Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es participante/s: ESCI y Fundació Ecotic.
Entidad/es financiadora/s:
Fundación Ecotic
Fecha de inicio: 06/2007 **Duración:** 9 meses
Cuantía total: 122.670
- 52 Nombre del proyecto:** *Member of the review panel of the "Life Cycle Assessment of the new Nestlé LUCY Baby Food packaging: glass jars vs. plastic pots"
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Àmbito geogràfic:** Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Nestlé
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es participante/s: Birgit Grahl; Ecointesys; Nestlé; Pere Fullana; Philippe Osset; Walter Kloepper
Entidad/es financiadora/s:
Nestlé
Fecha de inicio: 04/2007 **Duración:** 4 meses
Cuantía total: 20.000



- 53** **Nombre del proyecto:** *Diseño para el desmontaje de bienes de equipo. DfDBE. Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Centro Tecnológico Miranda de Ebro
Fecha de inicio: 01/2007 **Duración:** 11 meses
Cuantía total: 42.386
- 54** **Nombre del proyecto:** *Análisis de sitios web de compra verde en España Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Club EMAS
Fecha de inicio: 11/2006 **Duración:** 1 año - 3 meses
Cuantía total: 11.600
- 55** **Nombre del proyecto:** *Búsqueda de información sobre ecoetiquetas tipos I y III en el sector de la construcción para el cumplimiento del artículo 6.2 del Decreto 21/2006 Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Anna Mestre, CAATB
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es participante/s: ESCI, Col·legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Barcelona (CATTB)
Entidad/es financiadora/s:
Direcció General de Qualitat Ambiental, Dep.. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya
Fecha de inicio: 11/2006 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 11.253
- 56** **Nombre del proyecto:** *ECOJOGUINA –Realización de un estudio mediante la realización de un panel de producto dirigido al sector del juguete con componentes eléctricos y electrónicos Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat de Catalunya, Direcció General de Qualitat Ambiental
Fecha de inicio: 11/2006
Cuantía total: 9.048
- 57** **Nombre del proyecto:** *Inventario de distintivos de calidad ambiental voluntarios (ecoetiquetas tipo I) en el sector de la construcción para ayudar al cumplimiento del “Código Técnico de la Edificación”. Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona (CAATB)
Fecha de inicio: 11/2006 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 5.000



- 58** **Nombre del proyecto:** *ECOJOGUINA –Diseño e implantación de ecoetiquetas tipo II, autodeclaraciones ambientales, para el sector del juguete con componentes eléctricos y electrónicos Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat de Catalunya, Direcció General de Qualitat Ambiental
Fecha de inicio: 09/2006 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 11.948
- 59** **Nombre del proyecto:** *Informe sobre les conclusions de la jornada sobre Life Cycle Information
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: United Nations Environment Programme
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ESCI (UPF)
Entidad/es financiadora/s:
Direcció General de Qualitat Ambiental (Dept. de Medi Ambient i Habitatge, Generalitat de Catalunya)
Fecha de inicio: 06/2006 **Duración:** 3 meses
Cuantía total: 5.000
- 60** **Nombre del proyecto:** *Member of the review panel of the “Comparative LCA of zinc, PVC and aluminum gutter and downpipe systems”
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jürgen Stichling
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es participante/s: International Zinc Association; PE International; TNO
Entidad/es financiadora/s:
International Zinc Association
Ciudad entidad financiadora: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio: 06/2006 **Duración:** 3 meses
- 61** **Nombre del proyecto:** *ECOJOGUINA –Confección de la guía de ecodiseño y diseño para el reciclaje en el sector del juguete – Organización de un taller de expertos Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
Generalitat de Catalunya, Agència de Residus de Catalunya
Fecha de inicio: 2006
Cuantía total: 11.948
- 62** **Nombre del proyecto:** *Life cycle considerations on Waste Oils and implications/recommendations for public policy – A critical review of recent LCA studies taking into account different substitution scenarios
Ámbito geográfico: Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: GEIR - Groupement Européen de l'Industrie de la Régération European
Nº de investigadores/as: 3



Entidad/es participante/s: AmbientelItalia; PE International; Randa Group, S.A.
Fecha de inicio: 09/2005 **Duración:** 10 meses
Cuantía total: 9.000

63 Nombre del proyecto: *Sector-specific approaches for communication of life cycle information to different stakeholders (UNEP LCC) Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Entidad/es participante/s: ESCI, PE Europe y Ecobilancio Italia
Entidad/es financiadora/s:
 Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya
Fecha de inicio: 09/2005 **Duración:** 1 año - 3 meses
Cuantía total: 6.000

64 Nombre del proyecto: *Análisis del Ciclo de Vida de diferentes tipos de bolsas de supermercado Tipo de contrato: directo
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (GiGa, ESCI-UPF)
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ESCI
Entidad/es financiadora/s:
 Cicloplast
Fecha de inicio: 05/2005 **Duración:** 2 años - 10 meses
Cuantía total: 55.680

65 Nombre del proyecto: Sustainability of packaging systems for fruit and vegetable transports in Europe on basis of life-cycle analysis
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Stiftung Initiative Mehrweg **Tipo de entidad:** Fundación (SIM)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Matthias Fischer (proyecto); Dr. Pere Fullana i Palmer (equipo español)
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es participante/s: ESCI (UPF); EcoIntelligence Service; FEBE Ecollogic; PE International; University of Stuttgart
Entidad/es financiadora/s:
 Stiftung Initiative Mehrweg (SIM) **Tipo de entidad:** Fundación
Ciudad entidad financiadora: Alemania
Fecha de inicio: 05/2005 **Duración:** 1 año - 9 meses
Cuantía total: 200.000

66 Nombre del proyecto: *Estudi sobre la revisió de la directiva 75/439/CEE sobre olis usats (Part I: Anàlisi del Cicle de Vida)
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: CATOR
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: 2.-0 LCA Consultants; Agència de Residus de Catalunya; AmbientelItalia; CATOR; PE International; Randa Group, S.A.
Entidad/es financiadora/s:
 CATOR



Fecha de inicio: 01/2005
Cuantía total: 15.000

Duración: 4 meses

67 Nombre del proyecto: *Estudi sobre la revisió de la directiva 75/439/CEE sobre olis usats (Part I: Revisió argumental)

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Agència de Residus de Catalunya

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es participante/s: 2.-0 LCA Consultants; Agència de Residus de Catalunya; AmbientItalia; PE International; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

Agència de Residus de Catalunya

Fecha de inicio: 01/2005

Duración: 5 meses

Cuantía total: 22.500

68 Nombre del proyecto: Critical review of a comparative LCA of zinc, PVC and aluminium gutter and downpipe systems

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jürgen Stichling

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: ESCI-UPF; Forschungszentrum Karlsruhe; PE Europe

Entidad/es financiadora/s:

?????

Fecha de inicio: 10/2004

Duración: 2 años - 2 meses

Cuantía total: 10.000

69 Nombre del proyecto: Critical reviews on the copper material and semiproducts LCA database and a comparative study on drinking water installations

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: ESCI-UPF; PE Europe

Entidad/es financiadora/s:

Deutsches Kupferinstitut

Ciudad entidad financiadora: Alemania

Fecha de inicio: 10/2004

Duración: 2 años - 2 meses

Cuantía total: 7.100

70 Nombre del proyecto: Sustainability of packaging systems for fruit and vegetable transports in Europe on basis of life-cycle analysis

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es participante/s: Bio Intelligence Service; ESCI-UPF; FEBE Ecologic; PE Europe

Entidad/es financiadora/s:

SIM???

Tipo de entidad: Fundación

Ciudad entidad financiadora: Alemania

Fecha de inicio: 10/2004

Duración: 2 años - 2 meses

Cuantía total: 0



- 71 Nombre del proyecto:** Redacción de la propuesta de criterios de sostenibilidad para el Pliego de Condiciones del Polígono Industrial de Migjorn Gran Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Entidad/es participante/s: Randa Group S.A.
Entidad/es financiadora/s:
Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares
Fecha de inicio: 06/2002 **Duración:** 3 meses
Cuantía total: 751,68
- 72 Nombre del proyecto:** Análisis de ciclo de vida comparativo entre la permanencia de cenizas en el vertedero de residuos urbanos de Son Reus y su traslado al nuevo depósito de seguridad Tipo de contrato: mercantil-adjudicación directa
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: TIRME S.A., Randa Group S.A.
Entidad/es financiadora/s:
TIRME S.A.
Fecha de inicio: 05/2002 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 9.015
- 73 Nombre del proyecto:** Investigación y análisis de los sistemas de información ambiental de productos (ecoetiquetas) en la Unión Europea. (Código: A.03.02.061) Tipo de contrato: contrato mercantil de concurso restringido
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Randa Group S.A.
Entidad/es financiadora/s:
Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)
Fecha de inicio: 03/2002 **Duración:** 7 meses
Cuantía total: 18.020
- 74 Nombre del proyecto:** Estudio de las diferentes ecoetiquetas existentes en el sector de la construcción. (Código: IDI-1758-20/02) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Entidad/es participante/s: Randa Group S.A.
Entidad/es financiadora/s:
Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares
Fecha de inicio: 02/2002 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 10.345
- 75 Nombre del proyecto:** Estudio de materiales para la construcción sostenible. (Código: IDI-1751-20/02) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Entidad/es participante/s: Randa Group S.A.
Entidad/es financiadora/s:



Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia –
Gobierno de las Islas Baleares

Fecha de inicio: 02/2002

Duración: 8 meses

Cuantía total: 10.345

- 76 Nombre del proyecto:** Negociación de la Propuesta de Proyecto Europeo de Investigación “Development of Sustainable Energy Systems for Communities to Different Economic and Environmental Conditions SESCO”, con representantes de la Comisión Europea, División de Fuentes de Energías Renovables, y acompañamiento en la formalización del Contrato N°: NNE5-2001-310/SESCO con la CE. (Código: IDI-1564-12/02) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

Entidad/es participante/s: Randa Group S.A.

Entidad/es financiadora/s:

Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia –
Gobierno de las Islas Baleares

Fecha de inicio: 01/2002

Duración: 3 meses

Cuantía total: 12.019,28

- 77 Nombre del proyecto:** Estudio sobre el proceso de adaptación del EMAS y EMAS II en las empresas del sector turístico. (Código: 016457) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Calidad Ambiental, Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

Fecha de inicio: 10/2001

Duración: 2 meses

Cuantía total: 11.851

- 78 Nombre del proyecto:** Estudio sobre la legislación existente en los países europeos, criterios de selección de materiales y programas de ecoetiquetaje en materia de construcción sostenible: Investigación y análisis de criterios de selección de materiales, incluyendo programas de ecoetiquetaje. (Código: 016380). Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

Entidad/es financiadora/s:

Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

Fecha de inicio: 10/2001

Duración: 4 meses

Cuantía total: 700.000

- 79 Nombre del proyecto:** Estudio sobre la legislación existente en los países europeos, criterios de selección de materiales y programas de ecoetiquetaje en materia de construcción sostenible: Investigación y análisis de la legislación existente. (Código: 016380). Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

Entidad/es financiadora/s:

Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

Fecha de inicio: 10/2001

Duración: 4 meses

Cuantía total: 1.000.000

- 80 Nombre del proyecto:** Realización de un estudio que defina un sistema de indicadores de sostenibilidad ambiental para los campos de golf de Cataluña Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Planificación Ambiental, Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

Fecha de inicio: 07/2001**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 14.988

- 81 Nombre del proyecto:** Confección de la Propuesta de Proyecto Europeo de Investigación "Development of Sustainable Energy Systems for Communities to Different Economic and Environmental Conditions SESCO". (Código: IDI-1417-2/01) Tipo de contrato: adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Entidad/es participante/s:** Randa Group S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

Institut d'Innovació Empresarial de les Illes Balears (IDI) – Conselleria de Comerç, Indústria i Energia – Gobierno de las Islas Baleares

Fecha de inicio: 04/2001**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 1.999.840

- 82 Nombre del proyecto:** Aplicación del ACV a los envases plásticos y metálicos de pequeña medida en el sector industrial catalán Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es participante/s:** CEMA, Randa Group,S.A., ELISAVA, UAB**Entidad/es financiadora/s:**

CIPN, Dept. de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

Fecha de inicio: 07/2000**Duración:** 8 meses**Cuantía total:** 7.771

- 83 Nombre del proyecto:** *ACV simplificado de la industria del calzado Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es participante/s:** CAEB, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

Miner, CAEB

Fecha de inicio: 03/2000**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 18.391

- 84 Nombre del proyecto:** *ACV simplificado del mueble Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es participante/s:** CAEB, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

Miner, CAEB

Fecha de inicio: 03/2000**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 18.391

- 85 Nombre del proyecto:** *ACV simplificado del sector de la bisutería Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es participante/s:** CAEB, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**



Miner, CAEB

Fecha de inicio: 03/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 18.391

86 Nombre del proyecto: ACV comparativo de la gestión del papel/cartón residual en Capdepera

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Rebalim

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

REBALIM, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 3.005,06

87 Nombre del proyecto: ACV comparativo de la gestión del vidrio residual en Capdepera

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Rebalim

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

REBALIM, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 3.005,06

88 Nombre del proyecto: ACV del servicio de recogida de la fracción resto de los residuos sólidos urbanos en Capdepera

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Rebalim

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

REBALIM, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 3.005,06

89 Nombre del proyecto: ACV para la compra verde de contenedores de la fracción resto de los RSU (Comparación de tres materiales de fabricación) en Capdepera

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Rebalim



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

REBALIM, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 3.005,06

90 Nombre del proyecto: ACV simplificado de la gestión de un punto limpio en Capdepera

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Rebalim

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

REBALIM, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 150,25

91 Nombre del proyecto: ACV simplificado del servicio de recogida de residuos a grandes productores en Capdepera

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Rebalim

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

REBALIM, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 150,25

92 Nombre del proyecto: ACV simplificado del servicio de recogida de residuos de mercado y del servicio de recogida de animales muertos en Capdepera

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Rebalim

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

REBALIM, S.L.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España

Fecha de inicio: 01/2000

Duración: 2 meses

Cuantía total: 150,25



- 93** **Nombre del proyecto:** ACV simplificado del servicio de recogida de residuos voluminosos en Capdepera
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Rebalim
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.
Entidad/es financiadora/s:
REBALIM, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 150,25
- 94** **Nombre del proyecto:** Comunicación Ambiental: Propuestas para la concienciación ciudadana en materia de residuos en Capdepera
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Rebalim
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.
Entidad/es financiadora/s:
REBALIM, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 1.202,02
- 95** **Nombre del proyecto:** Redacción del proyecto técnico para responder al pliego de condiciones para la recogida de residuos sólidos urbanos en el Municipio de Capdepera
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Autonómica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Rebalim
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: REBALIM; Randa Group, S.A.
Entidad/es financiadora/s:
REBALIM, S.L. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Capdepera, Illes Balears, España
Fecha de inicio: 01/2000 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 1.202,02
- 96** **Nombre del proyecto:** *Análisis del Ciclo de Vida de una Estación Base de Teléfonos Móviles Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Silvia Guzmán
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Telefónica, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s:
Telefónica



Fecha de inicio: 09/1999
Cuantía total: 29.930

Duración: 5 meses

97 Nombre del proyecto: *Análisis del ciclo de vida comparativos de teléfonos móviles enfocado a la Compra Verde Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Silvia Guzmán

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Telefónica, Randa Group,S.A.

Entidad/es financiadora/s:
Telefónica

Fecha de inicio: 07/1999
Cuantía total: 29.930

Duración: 4 meses

98 Nombre del proyecto: Estudio para el desarrollo de una nueva categoría de productos del “Distintiu de Garantia de Qualitat Ambiental” (Distintivo de garantía de calidad ambiental) para servicios de revelado fotográfico: a) Análisis del ciclo de vida de servicios de revelado fotográfico (1.200.000 ptas.); b) Recogida de información sectorial y propuesta de criterios para el Distintivo de servicios de revelado fotográfico (400.000 ptas.). (Código: nº 011463) Tipo de contrato: mercantil-adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Departamento de Medio Ambiente de la Generalitat de Catalunya, Randa Group,S.A.

Entidad/es financiadora/s:
Departamento de Medio Ambiente de la Generalitat de Catalunya

Fecha de inicio: 07/1999
Cuantía total: 9.616

Duración: 5 meses

99 Nombre del proyecto: Trabajo de investigación y actualización del estado de la serie de normas ISO 14000. (Código: 011691) Tipo de contrato: contrato de investigación de adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

Entidad/es financiadora/s:
Departamento de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

Fecha de inicio: 06/1999
Cuantía total: 9.015

Duración: 3 meses

100 Nombre del proyecto: ACV Comparativo entre el Reciclaje y la Reutilización de Envases de Vidrio en el sector de la cerveza

Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: ANFEVI

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: ANFEVI; Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:
ANFEVI

Fecha de inicio: 05/1999
Cuantía total: 18.030,36

Duración: 3 meses



- 101 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de un SENIOR MILENIO para RENFE Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s: J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 1.503
- 102 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de un TAM WILMOTE para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s: J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 1.503
- 103 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de una Columna HOLSCHER para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s: J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 3.005
- 104 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de una Marquesina FOSTER para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s: J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 1.503
- 105 Nombre del proyecto:** -Análisis del Ciclo de Vida de una Parada COX para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s: J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 3.005



- 106 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de la columna publicitaria WILMOTE para RENFE Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s:
J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 1.202
- 107 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de un PIM FOSTER para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s:
J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 3.005
- 108 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida de una Fleche Hoteliere v88 para el Ayuntamiento de Cornellà Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 3.005
- 109 Nombre del proyecto:** -Análisis del ciclo de vida del PIM FOSTER para RENFE Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: J.C. Decaux, Randa Group,S.A.
Entidad/es financiadora/s:
J.C. Decaux
Fecha de inicio: 04/1999 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 1.502
- 110 Nombre del proyecto:** Búsqueda bibliográfica: estudios de ACV en el sector de los envases de vidrio e información de ACV sobre los envases de vidrio para cerveza
Modalidad de proyecto: Estudio de viabilidad **Ámbito geográfico:** Nacional
técnica
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: ANFEVI
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: ANFEVI; Randa Group, S.A.
Entidad/es financiadora/s:



ANFEVI

Fecha de inicio: 04/1999**Duración:** 1 mes**Cuantía total:** 961,62

111 Nombre del proyecto: -Análisis del ciclo de vida de un Panel de Información Municipal (PIM) Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

Fecha de inicio: 02/1999**Duración:** 1 mes**Cuantía total:** 1.202

112 Nombre del proyecto: Realización de un estudio de viabilidad sobre la realización de un Proyecto Europeo en que participasen entidades catalanas, sobre posible modificación del Reglamento Europeo EMAS y procedimientos de verificación para adaptarlos a las Microempresas. (Código: 1106/98) Tipo de contrato: mercantil-adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Entidad/es financiadora/s:**

Dirección General de Calidad Ambiental, Departamento de Medio Ambiente (Generalitat de Catalunya)

Fecha de inicio: 11/1998**Duración:** 1 mes**Cuantía total:** 1.347

113 Nombre del proyecto: Estudio sobre el estado actual de desarrollo de las normas de la serie ISO 14.000. (Código: 010521) Tipo de contrato: adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

Generalitat de Catalunya.

Fecha de inicio: 10/1998**Duración:** 4 meses**Cuantía total:** 4.207

114 Nombre del proyecto: -Análisis del Ciclo de Vida de un soporte del servicio de ayuda a la explotación (ssae) para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

Fecha de inicio: 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 1.953

115 Nombre del proyecto: -Análisis del ciclo de vida de dos Sanitarios para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.

**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

Fecha de inicio: 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 5.770

116 Nombre del proyecto: -Análisis del ciclo de vida de nueve variantes de Tablones de Anuncios municipales (TAM) para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

Fecha de inicio: 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 2.404

117 Nombre del proyecto: -Análisis del ciclo de vida de una Marquesina Foster para el Ayuntamiento de Barcelona Tipo de contrato: mercantil

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es participante/s:** J.C. Decaux, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

J.C. Decaux

Fecha de inicio: 02/1998**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 12.020

118 Nombre del proyecto: Realització d'un estudi orientat a l'elaboració d'un Distintiu de Garantia de Qualita Ambiental de la indústria del calçat

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Xavier Domènech (UAB)**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es participante/s:** Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya, UAB, EUETII-UPC, Randa Group,S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya

Fecha de inicio: 01/1998**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 11.870

119 Nombre del proyecto: Análisis del ciclo de vida simplificado comparativo entre la incineradora de Zabalgardi y el vertedero de Artigas Tipo de contrato: mercantil - adjudicación directa

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es participante/s:** Zabalgardi S.A., Randa Group S.A.**Entidad/es financiadora/s:**

Zabalgardi S.A.

Fecha de inicio: 07/1997**Duración:** 4 años - 2 meses**Cuantía total:** 18.475



- 120 Nombre del proyecto:** Realización de una evaluación de las oportunidades de reducción y reciclaje en origen así como otras formas de prevención de la contaminación generada en el establecimiento industrial de Badalona de la empresa FERODO NECTO S.A. (Código: nº 0058862 CIPN + nº 970627 Ferodo Necto)
Tipo de contrato: mercantil de adjudicación directa
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Randa Group S.A., Ferodo Necto S.A.
Entidad/es financiadora/s: Centre d'Iniciatives per a la Producció Neta (CIPN), Junta de Residus, Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya (Subvención del 50%) + Ferodo Necto S.A. (50%)
Fecha de inicio: 06/1997 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 4.922
- 121 Nombre del proyecto:** Aplicación del ACV a la Industria del curtido de pieles
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xavier Domènech (UAB)
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es participante/s: Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya, UAB, EUETII-UPC, Randa Group, S.A.
Entidad/es financiadora/s: Departamento de Medioambiente de la Generalitat de Catalunya
Fecha de inicio: 01/1997 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 11.870
- 122 Nombre del proyecto:** *Revisión Crítica Externa del ACV de Bandejas de Plástico y Cartón Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es participante/s: Fundación Plásticos y Medioambiente, Randa Group S.A.
Entidad/es financiadora/s: Fundación Plásticos y Medioambiente
Fecha de inicio: 01/1996 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 2.928
- 123 Nombre del proyecto:** Revisión Crítica Externa del Código de buenas prácticas ambientales del sector de la detergencia en Europa
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.
Entidad/es financiadora/s: AISE
Ciudad entidad financiadora: Bélgica
Fecha de inicio: 01/1996 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 2.928
- 124 Nombre del proyecto:** *Análisis del ciclo de vida de Bolsas de Basura de Polietileno Tipo de contrato: mercantil
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. Pere Fullana i Palmer (Randa Group)
Nº de investigadores/as: 5



Entidad/es participante/s: Randa Group S.A., AENOR

Entidad/es financiadora/s:

AENOR

Fecha de inicio: 09/1995

Duración: 5 meses

Cuantía total: 16.035

Resultados relevantes: Primer ACV no académico realizado en España. Inició el establecimiento de la ecoetiqueta tipo III española: AENOR Medioambiente.

125 Nombre del proyecto: Revisión Crítica Externa de los Análisis del ciclo de vida de sistemas de gestión de residuos en Francia

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Fullana i Palmer

Nº de investigadores/as: 30

Entidad/es participante/s: Randa Group, S.A.

Entidad/es financiadora/s:

Ecoemballages

Ciudad entidad financiadora: Francia

Fecha de inicio: 09/1995

Duración: 5 meses

Cuantía total: 15.025

126 Nombre del proyecto: *Diseño de una planta industrial de producción de metilaminas

Ámbito geográfico: Académico

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Centro de Estudios
Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá

Tipo de entidad: Instituto Universitario de
Investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Barrera Berro

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto
Químico de Sarriá

Tipo de entidad: Instituto Universitario de
Investigación

Ciudad entidad financiadora: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de inicio: 07/1990

Duración: 1 año

Resultados relevantes: Proyecto para la obtención del título de Ingeniero Industrial (UAB, 1991)

127 Nombre del proyecto: *Proyecto de investigación sobre generadores de vapor (PISGV): Descomposición de la hidracina.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Grupo de Propietarios de
Centrales Nucleares Españolas de Agua a Presión
(GPCEPWR)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Lluís Victori Companys

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Grupo de Propietarios de Centrales Nucleares
Españolas de Agua a Presión (GPCEPWR)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio: 01/1989

Duración: 3 años



- 128 Nombre del proyecto:** *Diseño, construcción y montaje de placas de circuito impreso para la toma de datos de presión desde un PC
Ámbito geográfico: Académico
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eduard Barberà
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de inicio: 01/1988
Duración: 6 meses
Resultados relevantes: Proyecto para la obtención del Diploma de Informática Química (IQS, 1988)
- 129 Nombre del proyecto:** *Estudio sobre la adsorción de nitrógeno a baja temperatura. Automatización de un equipo Sorptomatic
Ámbito geográfico: Académico
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pere Joan Celma Serra
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: Centro de Estudios Técnicos Superiores. Instituto Químico de Sarriá
Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación
Ciudad entidad financiadora: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de inicio: 06/1987
Duración: 1 año
Resultados relevantes: Trabajo de Final de Carrera para la obtención del título de Ingeniero Químico (IQS, 1988); Premio P. Salvador Gil: Otorgado al mejor Trabajo de Final de Carrera en Ingeniería Química presentado en el IQS durante el curso 1987-88.



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 11

Fecha de aplicación: 22/02/2015

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Fullana-i-Palmer P.; Puig R.; Bala A.; Baquero G.; Riba J.; Raugei M. From Life Cycle Assessment to Life Cycle Management: A Case Study On Industrial Waste Management Policy Making. *Journal of Industrial Ecology*. 15 - 3, pp. 458 - 475. 06/2011.

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 2.085

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 73

Num. revistas en cat.: 205

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 9

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 8

Fuente de citas: Total correct

Citas: 11

Resultados relevantes: Trabajo premiado con el "Most Significant Contribution Award" del congreso mundial de gestión de ciclo de vida, que se celebra cada dos años, por la International Society for Industrial Ecology en Cape Town 2009. Resumen seleccionado y publicado por la Comisión Europea en Science for Environment Policy (the European Commission's environmental news service for policy makers, distributed to over 13,000 subscribers). Reseñas en revistas: - RecyclingPorta.EU: <http://www.recyclingportal.eu/artikel/27304.shtml>

Publicación relevante: Si

- 2** Pere Fullana i Palmer; Marina Isasa; Alba Bala; Cristina Gazulla; Elena Gracia; Elena Santiago; Alejandro del Fresno. Desarrollo de una herramienta basada en ciclo de vida para la obtención de declaraciones ambientales de productos cerámicos utilizados en la construcción. *Conarquitectura*. Conarquitectura Ediciones, 05/2015.

Tipo de producción: Revistas de difusión General

Tipo de soporte: Revista

- 3** Alba Bala; Marco Raugei; Pere Fullana-i-Palmer. Introducing a new method for calculating the environmental credits of end-of-life material recovery in attributional LCA. *The International Journal of Life Cycle Assessment*. accepted, 03/2015.

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3,089

- 4** María Margallo; Antonio Domínguez-Ramos; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana; Ángel Irabién. Environmental sustainability assessment in process industry: A case study of waste-to-energy plants in Spain. *Resour Conserv Recy*. Accepted, 12/2014.

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista



- 5** Achieving consistency in life cycle assessment practice within the European construction sector: the role of the EeBGuide InfoHub. The International Journal of Life Cycle Assessment. 19 - 11, pp. 1783 - 1793. 11/2014.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 6** Ioannis Arzoumanidis; Pere Fullana-i-Palmer; Andrea Raggi; Cristina Gazulla; Marco Raugeri; Gabriela Benveniste; Marta Anglada. Unresolved issues in wine carbon footprint accounting. Journal of Cleaner Production. 82, pp. 16 - 22. 11/2014.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 7** Alba Bala; Susana Leao; Pere Fullana i Palmer. FENIX, un proyecto para el desarrollo del Análisis del Ciclo de Vida (ACV) en la gestión de envases en España y Portugal. RETEMA. 179, pp. 2 - 3. 11/2014.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Pere Fullana. Análisis de ciclo de vida en aplicaciones de envases para alimentación y bebidas: una iniciativa de Naciones Unidas. Infopack. 207, pp. 52 - 57. 10/2014.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 9** María Margallo; Ruben Aldaco; Angel Irabien; Viviana Carrillo; Matthias Fischer; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer. Life cycle assessment modelling of waste-to-energy incineration in Spain and Portugal. Waste Management & Research. 32 - 6, pp. 492 - 499. 06/2014.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 10** Ana Camba; S González-García; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; María Teresa Moreira; Gumersindo Feijoo. Modelling the leachate flow and aggregated emissions from municipal waste landfills under Life Cycle Thinking in the Oceanic region of the Iberian Peninsula. Journal of Cleaner Production. 67, pp. 98 - 106. 03/2014.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Environmental Engineering
Índice de impacto: 3,398 **Revista dentro del 25%:** Si
- 11** Pere Fullana i Palmer. Entrevista. Aislamiento e Impermeabilización. 57, pp. 4 - 8. 03/2014.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 12** Rafael Assiego; G. Calleja; J.M. Cejudo; Marco Raugeri; Pere Fullana-i-Palmer. A decision-making LCA for energy refurbishment of buildings: conditions of comfort. Energy and Buildings. 70, pp. 333 - 342. 02/2014.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Science Edition - CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY
Índice de impacto: 1.719 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 57
Índice de impacto: 2.679 **Citas:** 0
Posición de publicación: 4 **Citas:** 0
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 0
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 0
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 0

- 13** Rita Puig; Pere Fullana-i-Palmer; Grau Baquero; Jordi Riba; Alba Bala. A Cumulative Energy Demand indicator (CED), Life Cycle based, for Industrial Waste Management decision making. Waste Management. 33 - 12, pp. 2789 - 2797. 12/2013.

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.392

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 2.485

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 67

Num. revistas en cat.: 210

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 0

Fuente de citas: Total

Citas: 0

Fuente de citas: Total correct

Citas: 0

- 14** S. Albrecht; T. Beck; P. Brandstetter; P. Fullana-i-Palmer; K. Grönman; M. Baitz; S. Deimling; J. Sandilands; M. Fischer. A Life Cycle Analysis of Packaging Systems for Fruit and Vegetable Transport in Europe. International Journal of Life Cycle Assessment. 18, pp. 1549 - 1567. 09/2013.

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 1.315

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 2.773

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 49

Num. revistas en cat.: 210

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 0

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 1

Fuente de citas: Total correct

Citas: 1

- 15** Pere Fullana i Palmer; Marco Raugei. Ecological Intelligence through Life Cycle Assessment. Jacques Comby, Katherine A.T. Eames, Valentina Terloni, Laurent Guhléry, Jorge Marx Gómez, Ayşe Uyduranoğlu Öktem, (Eds) "Developing Sustainability". pp. 165 - 184. Istanbul (Turquía): Dorich House Group - Istanbul Bilgi University Press, 07/2013. ISBN 978-605-399-286-8

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 16** Paolo Masoni; Pere Fullana i Palmer. Foreword. Salomone R, Clasadonte MT, Proto M, Raggi A (Eds.) "Product-Oriented Environmental Management Systems (Poems): improving sustainability and competitiveness in the agri-food chain with innovative environmental management tools". pp. v - viii. Springer, 01/2013.

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 17** Baitz M.; Albrecht S.; Eloise Brauner; Clare Broadbent; Guy Castellan; Pierre Conrath; James Fava; Matthias Finkbeiner; Matthias Fischer; Pere Fullana i Palmer; Stephan Krinke; Christian Leroy; Oliver Loebel; Phil McKeown; Ivo Mersowsky; Bernhard Möginger; Marcus Pfaadt; Gerald Rebitzer; Elmar Rother; Klaus Ruhland; Aafko Schanssema; Ladjji Tikana. LCA's theory and practice: like ebony and ivory living in perfect harmony? ; Fecha:.. International Journal of Life Cycle Assessment. 18 - 1, pp. 5 - 13. 01/2013.

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.315**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.773**Posición de publicación:** 49**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 210**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 7**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 4

- 18** Solé M.; Watson J.; Puig R.; Fullana-i-Palmer P. Proposal of a new model to improve the collection of small WEEE: a pilot project for the recovery and recycling of toys. Waste Management and Research. 30(11), pp. 1208 - 1212. 11/2012.

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.737**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 1.047**Posición de publicación:** 153**Num. revistas en cat.:** 210**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 1**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 1

- 19** Diego Ruiz; Pere Fullana i Palmer. La huella de carbono y los vinos valencianos. REútil. 55, pp. 7 - 9. Cámara de Valencia, 10/2012.

Tipo de producción: Revistas de difusión General**Tipo de soporte:** Revista

- 20** María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; Ángel Irabien. Best available techniques in municipal solid waste incineration: state of the art in Spain and Portugal. Chemical Engineering Transactions. 29, pp. 1345 - 1350. 08/2012.

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, CHEMICAL**Índice de impacto:** 0.310**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 2

- 21** Raugei M.; Fullana-i-Palmer P.; Fthenakis V. The Energy Return on Energy Investment (EROI) of Photovoltaics: Methodology and Comparisons with Fossil Fuel Life Cycles. Energy Policy. DOI: 10.1016/j.enpol.2012.03.008, 06/2012.

**Tipo de producción:** Artículo**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 1.602**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.743**Posición de publicación:** 51**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 210**Citas:** 7**Citas:** 12**Citas:** 16**Citas:** 15

- 22** Daniela Russi; Silvia Ayuso; Pere Fullana i Palmer. El Análisis Social del Ciclo de Vida como instrumento de RSC: El punto de vista de las empresas españolas. Documento de trabajo nº 12. 12, pp. 1 - 69. Escola Superior de Comerç Internacional (UPF), 05/2012.

Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico

- 23** Raugei M.; Isasa M.; Fullana-i-Palmer P. Potential Cd emissions from end-of-life CdTe PV. International Journal of Life Cycle Assessment. 17 - 2, pp. 192 - 198. 02/2012.

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 1.315**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 2.773**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 49**Num. revistas en cat.:** 210**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 0

- 24** Gabriela Benveniste; Cristina Gazulla; Pere Fullana; Irina Celades; Teresa Ros; R Moliner; Victoria Zaera; Balma Godes. Análise do Ciclo de Vida Setorial de Placas Cerâmicas. Cerâmica Industrial. 17 - 1, pp. 7 - 13. 01/2012.

Tipo de producción: Revistas de difusión General**Tipo de soporte:** Revista

- 25** Marta Anglada Roig; Gabriela Benveniste Pérez; Pere Fullana i Palmer; Berta Gener Viñas. Guía de recomendaciones prácticas de eficiencia energética para tiendas de ropa y complementos. Cátedra Mango RSC, 09/2011. Disponible en Internet en: <<http://mango.esci.es/otras-publicaciones/>>.

Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico

- 26** Watson J.M.; Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P. Developing Effective Product Panel Methodology through Practice. A Case Study of the catalan Toy Industry. Journal of Industrial Ecology. 15(4), pp. 629 - 637. 08/2011.

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 2.085**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 73**Num. revistas en cat.:** 210**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 0

- 27** B Notarnicola; R Puig; A Raggi; P Fullana-i-Palmer; G Tassielli; C De Camillis; I Mongelli; A Rius. Life Cycle Assessment of Italia and Spanish Bovine Leather Production Systems. *Afinidad*. 68(553), pp. 167 - 180. 05/2011.

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Chemistry (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.138**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 147**Num. revistas en cat.:** 154**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 0

- 28** E.T. Ros, I. Celades, Eliseo Monfort Gimeno, R. Moliner, V. Zaera, E. Uviedo, G. Benveniste, C. Cerd. Impactos ambientales del ciclo de vida de las baldosas cerámicas. Análisis sectorial, identificación de estrategias de mejora y comunicación (II). *Piscinas XXI* revista de la construcción, mantenimiento y equipos de la piscina, spas y saunas. XXI - 236, pp. 60 - 64. Reed Business Information, 04/2011. ISSN 0210-6868

Tipo de producción: Revistas de difusión General**Tipo de soporte:** Revista

- 29** Lehmann A.; Bala A.; Finkbeiner M.; Fullana-i-Palmer P. Integration of Social Aspects in Decision Support, Based on Life Cycle Thinking. *Sustainability*. 3(4), pp. 562 - 577. 03/2011.

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Geography, Planning and Development**Índice de impacto:** .129**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 340**Num. revistas en cat.:** 468**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 2**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 1

- 30** E.T. Ros, I. Celades, Eliseo Monfort Gimeno, R. Moliner, V. Zaera, E. Uviedo, G. Benveniste, C. Cerd. Impactos ambientales del ciclo de vida de las baldosas cerámicas. Análisis sectorial, identificación de estrategias de mejora y comunicación (I). *Piscinas XXI* revista de la construcción, mantenimiento y equipos de la piscina, spas y saunas. XXI - 235, pp. 62 - 67. Reed Business Information, 02/2011. ISSN 0210-6868

Tipo de producción: Revistas de difusión General**Tipo de soporte:** Revista

- 31** Gabriela Benveniste; Marco Rauegi; Alba Bala; Cristina Gazulla; Pere Fullana-i-Palmer. La huella de carbono: herramientas simplificadas para su cálculo. *eMagazine Química*. 1 de febrero de 2011, Interempresas, 02/2011.

Tipo de producción: Revistas de difusión General**Tipo de soporte:** Revista

- 32** Benveniste G.; Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P.; Celades I.; Ros T.; Zaera V.; Godes B. Análisis de Ciclo de Vida y Reglas de Categoría de Producto en la construcción. El caso de las baldosas cerámicas. Informes de la Construcción. 63(522), pp. 71 - 81. 01/2011.
Tipo de producción: Artículo
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.260
Posición de publicación: 47
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
Fuente de citas: Total correct
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 56
Citas: 2
Citas: 2
Citas: 1
Citas: 2
- 33** Marta Anglada Roig; Sonia Bautista Ortiz; Pere Fullana-i-Palmer. Greening Events: Waste Reduction Through the Integration of Life Cycle Management into Event Organisation at ESCi. Finkbeiner M. (Ed.) Towards Life Cycle Sustainability Management. 23, pp. 239 - 245. Springer, 2011. ISBN 978-94-007-1898-2
Tipo de producción: Capítulos de libros
Tipo de soporte: Libro
- 34** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Asier Maiztegui. Proyecto CICLOPE: todo bajo una misma mirada. Ciudad Sostenible. 5, pp. 52 - 55. 09/2010.
Tipo de producción: Revistas de difusión General
Tipo de soporte: Revista
- 35** María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Ángel Irabién; Pere Fullana-i-Palmer. Implementation of wastes selective collection in small villages of less than 50 Inhabitants in Cantabria Region (Spain): preliminary viability study. Chemical Engineering Transactions. 21, pp. 733 - 738. 08/2010.
Tipo de producción: Artículo
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.310 (2012)
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
Fuente de citas: Total correct
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ENGINEERING, CHEMICAL
Citas: 0
Citas: 1
Citas: 0
Citas: 1
- 36** Gabriela Benveniste; Cristina Gazulla; Pere Fullana; Irina Celades; Teresa Ros; R Moliner; Victoria Zaera; Balma Godes. Análisis del ciclo de vida sectorial de la baldosa cerámica. Técnica Cerámica. 384, pp. 384 - 393. 08/2010.
Tipo de producción: Revistas de difusión General
Tipo de soporte: Revista
- 37** Alba Bala; Marco Raugé; Gabriela Benveniste; Cristina Gazulla; Pere Fullana-i-Palmer. Simplified tools for Global Warming Potential evaluation: when 'good enough' is best. The International Journal of Life Cycle Assessment. 15(5), pp. 489 - 498. 06/2010.
Tipo de producción: Artículo
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.148
Posición de publicación: 29
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 193



Fuente de citas: WOS **Citas:** 6
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 11
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 26
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 18

- 38** Cristina Gazulla; Marco Raugei; Pere Fullana-i-Palmer. Taking a Life Cycle Look at Crianza Wine Production in Spain: Where Are the Bottlenecks?. The International Journal of Life Cycle Assessment. 15, pp. 330 - 337. 05/2010.

Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 3.148 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 29 **Num. revistas en cat.:** 193
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 14
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 28
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 22

- 39** Pere Fullana-i-Palmer. La inteligencia ecológica, el ciclo de vida y la influencia de los actores en la innovación ambiental. Camernova: Cuadernos de Innovación (II) - "Gestionando la Innovación en una PYME". pp. 44 - 51. Cámara de Valencia, 2010.

Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista

- 40** M. Raugei; P. Fullana; R. Puig; A. Torres. A comparative life cycle assessment of single-use fibre drums versus reusable steel drums. Packaging technology and science (on-line). 14.12/2009.

Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MANUFACTURING
Índice de impacto: 1.013 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 15 **Num. revistas en cat.:** 37
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 2
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 1
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 2

- 41** Carlos Cerdán; Cristina Gazulla; Marco Raugei; Eva Martínez; Pere Fullana-i-Palmer. Proposal for new quantitative eco-design indicators: a first case study. Journal of Cleaner Production. 17, pp. 1638 - 1643. Exeter(Reino Unido): 12/2009.

Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL
Índice de impacto: 1.867 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 14 **Num. revistas en cat.:** 42
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 18**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 26**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 26

- 42** Pere Fullana-i-Palmer; Rita Puig-Vidal; Pere J. Celma. Photochemical reactors design: Light emission models description for anular reactors. Part 2: Extense source models. *Afinidad*. LXVI (542), Barcelona(España): 07/2009.

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Chemistry (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.190**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 132**Num. revistas en cat.:** 140**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 0**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 0**Fuente de citas:** Total correct**Citas:** 0

- 43** Cristina Gazulla; Llorenç Milà; Alba Bala; Pere Fullana. Eco-design. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 53 - 66. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0

Depósito legal: M-55055-2008**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro

- 44** Pere Fullana; Llorenç Milà; Francesca Mantoux. Environmental Labeling. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 67 - 72. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0

Depósito legal: M-55055-2008**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro

- 45** Michael Betz; Johannes Kreissig; Pere Fullana; Cristina Gazulla. Environmental Product Declarations in the Construction Sector. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 174 - 186. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0

Depósito legal: M-55055-2008**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro

- 46** Rita Puig; Montserrat Argelich; Miquel Solé; Sonia Bautista; Pere Fullana; Cristina Gazulla; Andrea Raggi; Bruno Notarnicola. Example of the Use of LCA in Waste Management and Industrial Ecology: Planning an Industrial estate to Locate a Tannery District in Spain. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 270 - 278. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0

Depósito legal: M-55055-2008**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro

- 47** Michael Betz; Pere Fullana. Introduction to COST Action 530. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 25 - 52. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0

Depósito legal: M-55055-2008**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro

- 48** Rita Puig; Pere Fullana. LCA and Industrial Ecology. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 93 - 104. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0
Depósito legal: M-55055-2008
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 49** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Ivan Muñoz; Michael Betz; Constantin Hermann. The ECOTOY project: an IPP experience in Catalonia. Pere Fullana, Michael Betz, Roland Hischier, Rita Puig (eds) "Life Cycle Assessment applications: results from COST Action 530.". pp. 245 - 250. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0
Depósito legal: M-55055-2008
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 50** Pere Fullana; Michael Betz; Roland Hischier; Rita Puig (Eds.). Life Assessment applications: results from COST Action 530. pp. 1 - 281. Madrid(España): AENOR Ediciones, 06/2009. ISBN 978-84-8143-587-0
Depósito legal: M-55055-2008
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Editor/a o coeditor/a
- 51** Pere Fullana-i-Palmer; Rita Puig-Vidal; Pere J. Celma; Jordi Vilaseca. Photochemical reactors design: Light emission models description for anular reactors. Part 1, Classic models.Afinidad. LXVI (541), pp. 206 - 213. Barcelona(España): 05/2009.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Chemistry (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.190 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 132 **Num. revistas en cat.:** 140
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 1
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 1
- 52** I. Muñoz; C. Gazulla; A. Bala; R. Puig; P. Fullana. LCA and ecodesign in the toy industry: case study of a teddy bear incorporating electric and electronic components. The International Journal of Life Cycle Assessment. 14 (1), pp. 64 - 72. Heidelberg(Alemania): 01/2009.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 2.636 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 38 **Num. revistas en cat.:** 181
Fuente de citas: WOS **Citas:** 12
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 11
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 13
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 14
- 53** Elias; X.; Fullana; P.; Garcia; J.; Martín; M.; Rigona; M.; Roca; M. y Salas; J.M. Clasificación y gestión de residuos. La Bolsa de Subproductos. Reciclaje de residuos industriales. Residuos sólidos urbanos y fangos de depuradora. ; pp. 43 - 90. Barcelona(España): Díaz de Santos, 2009. ISBN 978-84-7978-835-3

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro

- 54** Materials d'oficina. Catàleg d'etiquetes amb informació ambiental i altres. Diputació de Barcelona, 2009.
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico
Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico
- 55** Productes de neteja. Catàleg d'etiquetes amb informació ambiental i altres. Diputació de Barcelona, 2009.
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico
Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico
- 56** Pere Fullana i Palmer; Cristina Gazulla; Alba Bala; Pilar Chiva; Laura Fabregó; Maria Vidal. Guia d'aplicació ECOJOGUINA - ISBN 9788439378914. pp. 1 - 156. Barcelona(España): Generalitat de Catalunya, 12/2008.
Depósito legal: B-50710-08
Tipo de producción: Libro
Tipo de soporte: Libro
- 57** Jenna Watson; Pere Fullana i Palmer. Intercanvi d'experiències: El Tió es preocupa del reciclatge de les nostres joguines?. Revista de Qualitat Ambiental - Club EMAS. 05, pp. 5 - 5. 12/2008.
Tipo de producción: Revistas de difusión General
Tipo de soporte: Revista
- 58** R. Puig; M. Argelich; M. Solé; S. Bautista; J. Riba; P. Fullana; C. Gazulla; D. Calvet; A. Raggi; B. Notarnicola. Industrial ecology as a planning approach for a sustainable tanning industrial estate. Journal of the society of leather technologists and chemists. 92(6), pp. 238 - 244. 12.11/2008.
Tipo de producción: Artículo
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Science Edition - MATERIALS SCIENCE, TEXTILES
Índice de impacto: 0.659
Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 6
Num. revistas en cat.: 16
Fuente de citas: WOS
Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS
Citas: 1
Fuente de citas: Google Scholar
Citas: 1
Fuente de citas: Total correct
Citas: 1
- 59** R. Puig; E. Martí; M. Solé; J. Riba; P. Fullana. Ecología industrial en el sector papelero de Cataluña. Afinidad. 65 (536), pp. 262 - 268. Barcelona(España): 07/2008.
Tipo de producción: Artículo
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Chemistry (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.244
Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 118
Num. revistas en cat.: 127
Fuente de citas: WOS
Citas: 1
Fuente de citas: SCOPUS
Citas: 0
Fuente de citas: Google Scholar
Citas: 0
Fuente de citas: Total correct
Citas: 1
- 60** Multimedia Handbook for ecodesign. EU Project DEPUIS Deliverable. 2008.
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico
Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico
Resultados relevantes: Finalist to the EC Innova Award



- 61** Cristina Gazulla; Pere Fullana; Ester Xicota. Una aproximación al ciclo de vida aplicado al vino. ACE revista d'enologia. 24 - 78, Barcelona(España): RUBES Editorial, S.L. per Associació Catalana d'Enòlegs, 02/2007. ISSN 0212-842X
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 62** Notarnicola B.; Puig R.; Raggi A.; Fullana P.; Tassielli G.; Tarabilla A.; Petti L.; De Camillas C.; Mongelli I.LCA of Italian and Spanish bovine leather production systems in an industrial ecology perspective.R. Puig., B. Notarnicola, A. Raggi (eds) "Industrial ecology in the cattle-to-leather supply chain". pp. 32 - 68. Milano(Italia): FrancoAngeli, 2007. ISBN 978-88-464-9696-6
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 63** Puig R.; Argelich M.; Solé M.; Bautista S.; Riba J.; Fullana P.; Gazulla C.; Calvet M.D.Planning a new sustainable industrial estate for the tanneries in Spain.R. Puig., B. Notarnicola, A. Raggi (eds) "Industrial ecology in the cattle-to-leather supply chain". pp. 159 - 181. Milano(Italia): FrancoAngeli, 2007. ISBN 978-88-464-9696-6
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 64** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Francesca Mantoux; Pilar Chiva; Laura Fabregó; Maria Vidal. Trencaclosques: Disseny, Compra i Venda de productes reciclats.pp. 1 - 67. CCR i ARC (Generalitat de Catalunya), 2007.
Depósito legal: B-43527-2007
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 65** Pere Fullana; Paolo Frankl; Johannes Kreissig. Communication of Life Cycle Information in the Building and Energy sectors. pp. 1 - 176. Barcelona(España): United Nations Environment Programme (UNEP), 2007. ISBN 978-92-807-2965-8
Depósito legal: B-54368-08
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 66** Pere Fullana y Silvia Ayuso. Turismo y desarrollo sostenible. Contrastes. 40, pp. 100 - 104. Valencia(España): 07/2005.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 67** Pere Fullana. Ecodiseño o, simplemente, buen diseño. Ingeniería Química. 425, pp. 70 - 74. Madrid(España): 06/2005.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 68** S. Ayuso; P. Fullana; E. Montcada. Chapter 7. Case study: tourist accomodation. Frieder Rubik and Paolo Frankl (Eds) "The Future of Ecolabelling" (ISBN 9781874719878). pp. 195 - 237. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing Ltd, 05/2005.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 69** P. Frankl; L. Petroni; P. Fullana; E. Montcada; F. Rubik. Chapter 8. Conclusions. Frieder Rubik and Paolo Frankl (Eds) "The Future of Ecolabelling" (ISBN: 1874719 X). pp. 239 - 295. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing Ltd, 05/2005.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 70** P. Frankl; L. Petroni; D. Scheer; F. Rubik; E. Sto; P. Fullana; E. Montcada. Chapter 9. Recommendations. Frieder Rubik and Paolo Frankl (Eds) "The Future of Ecolabelling" (ISBN: 1874719 X). pp. 296 - 328. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing Ltd, 05/2005.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro



- 71** Pere Fullana; Cristina Gazulla; Llorenç Milà i Canals; Rita Puig y Ester Xicota. Adaptación metodológica del ACV orientado a la aplicación. G. Clemente, N. Sanjuán y JL Vivancos (Ed.) "Análisis de Ciclo de Vida: Aspectos Metodológicos y Casos Prácticos". ., pp. 89 - 96. Valencia(España): Editorial de la Universidad Politécnica de Valencia, 2005. ISBN 84-9705-852-6
Depósito legal: V-3188-2005
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 72** Rita Puig; Llorenç Milà i Canals; Pere Fullana. ¿Qué es un ACV?. G. Clemente, N. Sanjuán y JL Vivancos (Ed.) "Análisis de Ciclo de Vida: Aspectos Metodológicos y Casos Prácticos". pp. 17 - 28. Valencia(España): Editorial de la Universidad Politécnica de Valencia, 2005. ISBN 84-9705-852-6
Depósito legal: V-3188-2005
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 73** Pere Fullana-i-Palmer; Bo Weidema; Paolo Frankl; MarK-Andre Wolf; Marianne Wesnaes; Martin Baitz; Michael Betz. Catalan Waste Agency (Agència de Residus de Catalunya) position on the Commission Consultation on the Directive 75/439/EEC on waste oils: Technical considerations. pp. 1 - 38. 2005.
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 74** Alba Bala; Cristina Gazulla; Pere Fullana-i-Palmer. Ecodisseny. Eines de Progrés. pp. 1 - 23. CIDEM (Generalitat de Catalunya), 2005.
Depósito legal: B-26458-2005
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 75** Pere Fullana; M. Betz; M. Faltenbacher. Evaluación comparada de fuentes de energía mediante ACV. Ingeniería Química. 414, pp. 77 - 80. Madrid(España): 06/2004.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 76** S. Molander; P. Lidholm; D. Schowanek; M. Recasens; P. Fullana; F.M. Christensen; J. B. Guineé; M. Hauschild; O. Joillet; R. Carlson; D.W. Pennington; T.M. Bachmann. OMNIITOX – Operational Life-Cycle Impact Assessment Models and Information Tools for Practitioners. International Journal of Life Cycle Assessment. 9(5), pp. 282 - 288. Landsberg(Alemania): 01/2004.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL
Índice de impacto: 1.068 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 35
Fuente de citas: WOS **Citas:** 22
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 25
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 28
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 28
- 77** Pere Fullana. La política integrada de producto y las ecoetiquetas. Ingeniería Química. 403, pp. 74 - 78. Madrid(España): 06/2003.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 78** Gerald Rebitzer; Pere Fullana; Bo Weidema; Olivier Joillet. Recycling, Close-Loop Economy, Secondary Resources. International Journal of Life Cycle Assessment. 8(2), pp. 106 - 108. Landsberg(Alemania): 03/2003.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.035

Posición de publicación: 10

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Fuente de citas: Total correct

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 35

Citas: 0

Citas: 1

Citas: 3

Citas: 3

- 79** Pere Fullana; Rita Puig. Ecología industrial. Conceptos básicos, discusión y aplicación en España. Ingeniería Química. 391, pp. 75 - 79. Madrid(España): 06/2002.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 80** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Belgium. Eco-labelling practices in Europe. pp. 48 - 62. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 81** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Luxembourg. Eco-labelling practices in Europe. pp. 175 - 183. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 82** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Portugal. Eco-labelling practices in Europe. pp. 244 - 252. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 83** P. Fullana; E. Montcada; J. Vall-Ilovera. Environmental Product Information Schemes (EPIS) in Spain. Eco-labelling practices in Europe. pp. 253 - 279. Berlin(Alemania): Institut für Ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW), 03/2002. ISBN 3-932092-62-7
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 84** Pere Fullana; Silvia Ayuso. Turismo Sostenible. Cuadernos de Medio Ambiente. Barcelona(España): Rubes Editorial, S.L., 03/2002. ISBN 84-497-0078-7
Depósito legal: B-16225-2002
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 85** Natàlia Anguera; Silvia Ayuso; Pere Fullana. Implantación de EMS en hoteles estacionales españoles. Ruth Hillary (ed.) "ISO 14001 Experiencias y casos prácticos. pp. 162 - 172. Madrid(España): AENOR., 01/2002. ISBN 84-8143-230-X
Depósito legal: M-11770-2002
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 86** Llorenç Milà; Xavier Doménech; Joan Rieradevall; Rita Puig; Pere Fullana. Use of Life Cycle Assessment in the Procedure for the Establishment of Environmental Criteria in the Catalan Eco-Label of Leather. International Journal of Life Cycle Assessment. 7 - 1, pp. 39 - 46. Landsberg(Alemania): 01/2002.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.270
Categoría: Environmental Engineering
Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 18**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,035 (2003)**Posición de publicación:** 10**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Num. revistas en cat.:** 64**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 35**Citas:** 11**Citas:** 19**Citas:** 15**Citas:** 19

- 87** Gerald Rebitzer; Pere Fullana; Olivier Joillet; Walter Klöpffer. Advances in LCA and LCM: An update on the Liason of the Two LCA-Planets. International Journal of Life Cycle Assessment. 6(4), pp. 187 - 191. Landsberg(Alemania): 12/2001.

Tipo de producción: Artículo**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0,432**Posición de publicación:** 13**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.035 (2003)**Posición de publicación:** 10**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Fuente de citas:** Total correct**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Environmental Engineering**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 64**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 35**Citas:** 4**Citas:** 5**Citas:** 9**Citas:** 8

- 88** Pere Fullana; Silvia Ayuso. Turisme Sostenible. Cuaderns de Medi Ambient. Barcelona(España): Rubes Editorial, S.L., 12/2001. ISBN 84-393-5640-4

Depósito legal: B-16226-2002**Tipo de producción:** Libro**Tipo de soporte:** Libro

- 89** Pere Fullana. Indicadores ambientales y comportamiento ambiental. Ingeniería Química. 380, pp. 87 - 91. Madrid(España): 06/2001.

Tipo de producción: Revistas de difusión General**Tipo de soporte:** Revista

- 90** Pere Fullana i Palmer. Análisis de ciclo de vida: conceptos y planteamientos teóricos. G. Feijoo and J. Sineiro (Eds) "Residuos: gestión, minimización y tratamiento". pp. 19 - 34. Santiago de Compostela(España): Lápicar 4, 01/2001. ISBN 84-607-3678-4

Depósito legal: C-2630-01**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro

- 91** Natalia Anguera; Silvia Ayuso; Pere Fullana. Implementation of EMSs in seasonal hotels. Assuring stability. Ruth Hillary (Ed) "ISO 14001 : Case Studies and Practical Experiences" (ISBN: 1874719276). pp. 162 - 172. Sheffield(Reino Unido): Greenleaf Publishing, 11/2000.

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro



- 92** Pere Fullana; Eloi Montcada. Buenas prácticas ambientales en los hoteles. La Voz de la Hostelería y del Turismo. 67, pp. 7 - 7. Madrid(España): 06/2000.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 93** Pere Fullana; Marta Vallès. Ejemplos prácticos de aplicación del ACV. Actuaciones en los envases. Ingeniería Química. 369, pp. 87 - 91. Madrid(España): 06/2000.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 94** Pere Fullana; Eloi Montcada. Cómo contribuir al ahorro de agua y energía en los hoteles. La Voz de la Hostelería y del Turismo. 66, pp. 7 - 7. Madrid(España): 05/2000.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 95** Pere Fullana Palmer. Análisis de ciclo de vida. Elías, X. (Ed) Reciclaje de residuos industriales. Díaz de Santos, 2000.
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 96** Pere Fullana; Joan Rieradevall; Xavier Domènech; Marta Vallès. El impacto ambiental asociado al cultivo ecológico y al cultivo estandar de la vid. Comparación mediante análisis de ciclo de vida. Residuos. IX(51), pp. 70 - 74. Bilbao(España): O. y C., S.L., 12/1999. ISSN 1131-9526
Depósito legal: BI-1468-91
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 97** Pere Fullana; Eloi Montcada; Marta Vallès. El ACV como herramienta para la compra verde. El caso de Barcelona. Cuadernos de Administración Local. Boletín de información técnica de la FEMP. 41, pp. 15 - 19. Barcelona(España): 11/1999.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 98** Natalia Anguera; Pere Fullana; Alejo Torres. Gestión informática de datos ambientales. El proyecto europeo CAEMIS. Ingeniería Química. 356, pp. 129 - 133. Madrid(España): 04/1999.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 99** Pere Fullana. Entrevista a Ruth Hillary: investigadora y especialista en gestión ambiental. Winempresa. 17, pp. 14 - 18. Barcelona(España): 10/1998.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 100** Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Llorenç Milà; Pere Fullana; Rita Puig; J. M. Canela. Análisis del ciclo de vida del cuero. AIICA (Información Técnica). 4(3), pp. 13 - 24. Igualada(España): 07/1998.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 101** Llorenç Milà; Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Pere Fullana; Rita Puig. Application of Life Cycle Assessment to footwear. International Journal of Life Cycle Assessment. 3(4), pp. 203 - 208. Landsberg(Alemania): 06/1998.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL
Índice de impacto: 1.035 (2003) **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 35
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 11
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 14
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 12



- 102** Pere Fullana. Gestió ambiental. Medi Ambient: control i gestió. pp. 268 - 281. Igualada(España): EUETI Igualada, 1998. ISBN 84-600-9482-0
Depósito legal: B-33491-98
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 103** Pere Fullana (coordinador); Joan Rieradevall (coordinador); Raquel Adrià; Silvia Ayuso; Andrés Carrión; Xavier Domènech; Llorenç Milà; Marta Vallès. ACV 2000. Estado actual y perspectivas de futuro del Análisis del Ciclo de Vida en España.Barcelona(España): CV edicions, 1998.
Depósito legal: B-4154-99
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 104** Natalia Anguera; Pere Fullana; Gabriel Verger. El Análisis del Ciclo de Vida como herramienta de gestión dentro del mundo industrial. Winempresa. 14, pp. 18 - 22. Barcelona(España): 12/1997.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 105** Llorenç Milà; Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Pere Fullana; Rita Puig. Aplicación del Análisis del Ciclo de Vida al calzado. Residuos. 37, pp. 54 - 60. Barcelona(España): O. y C., S.L., 08/1997. ISSN 1131-9526
Depósito legal: BI-1468-91
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 106** Joan Rieradevall; Xavier Domènech; Pere Fullana. Application of Life Cycle Assessment to Landfilling. International Journal of Life Cycle Assessment. 2(3), pp. 141 - 144. Landsberg(Alemania): 04/1997.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL
Índice de impacto: 1.035 (2003) **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 35
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 17
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 20
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 22
- 107** Pere Fullana; Rita Puig. Análisis del Ciclo de Vida. Cuadernos de Medio Ambiente. Barcelona(España): Rubes Editorial, S.L., 04/1997. ISBN 84-497-0070-1
Depósito legal: B-19627-97
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 108** Pere Fullana; Rita Puig. El análisis del ciclo de vida en la toma de decisiones: Útil de decisión ambiental de administraciones, empresas y ONG. Ingeniería Química. 334, pp. 115 - 119. Madrid(España): 04/1997.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 109** Pere Fullana; Rita Puig; Glòria Vendrell. L'anàlisi del cicle de vida i el seu ús al sector agroalimentari. ACE revista d'enologia. 14(38), pp. 3 - 7. Barcelona(España): RUBES Editorial, S.L. per Associació Catalana d'Enòlegs, 03/1997. ISSN 0212-842X
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista



- 110** Pere Fullana. El ciclo de vida de los envases. Ecosistemas. 19, pp. 46 - 48. Madrid(España): Multimedia Ambiental, S.L., 1997. ISSN 1132-6344
Depósito legal: M-29762-1992
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 111** Fernando Casado; Pere Fullana. Ventajas competitivas del Análisis del Ciclo de Vida (ACV) en el ámbito empresarial. Innovación Química. 26, pp. 58 - 60. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 1997. ISSN 1134-4520
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 112** Xavier Domènech; Pere Fullana. LCA Association in Spain. The International Journal of Life Cycle Assessment. 1 - 4, pp. 207 - 207. Landsberg(Alemania): 12/1996.
Tipo de producción: Artículos en prensa **Tipo de soporte:** Revista
- 113** Xavier Domènech; Pere Fullana. LCA Workshop in Spain. The International Journal of Life Cycle Assessment. 1 - 4, pp. 225 - 225. Landsberg(Alemania): 12/1996.
Tipo de producción: Artículos en prensa **Tipo de soporte:** Revista
- 114** Xavier Domènech; Pere Fullana; Joan Rieradevall. Inventario del ciclo de vida del vertido controlado de residuos domésticos. Residuos. 33, pp. 66 - 68. Bilbao(España): O. y C., S.L., 11/1996. ISSN 1131-9526
Depósito legal: BI-1468-91
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 115** Joan Rieradevall; Pere Fullana. L'ACV, una eina bàsica per a la gestió ambiental. Construcció i desenvolupament sostenible. pp. 25 - 30. Barcelona(España): Col·legi d'Aperalladors de Barcelona, 05/1996. ISBN 84-87104-27-4
Depósito legal: B-34010-1996
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 116** Pere Fullana; Rita Puig. Análisis del Ciclo de Vida. Aplicación a los envases y sus residuos. Ingeniería Química. 323, pp. 65 - 70. Madrid(España): 04/1996.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 117** Rita Puig; Albert Puyuelo; Pere Fullana. Aguas residuales en un proceso de curtición. Innovación Química. 18, pp. 57 - 60. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 02/1996. ISSN 1134-4520
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 118** Pere Fullana (coordinador); Salvador Samitier (coordinador); Francesc Abad; Natalia Anguera; M^a José Díaz; Mònica Galisteo; Albert Rius. Iniciació a l'avaluació del cicle de vida. Barcelona(España): Generalitat de Catalunya (Medi Ambient), 01/1996. ISBN 84-393-3781-7
Depósito legal: B-48326-95
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 119** Pere Fullana. Estudio comparativo del Análisis del Ciclo de Vida y otras herramientas de gestión ambiental. Innovación Química. 20, pp. 41 - 45. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 1996. ISSN 1134-4520
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 120** Pere Fullana; Xavier Domènech; Joan Rieradevall. Waste management in Catalonia (Spain). Application of LCI to landfilling. Göran Finnveden (Ed) "Life Cycle Assessment and Treatment of Solid Waste". pp. 185 - 194. Stockholm(Suecia): Swedish Environmental Protection Agency, 11/1995. ISSN 1102-6944
Tipo de producción: Documento o Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico



- 121** Pere Fullana; E. Moreno; E. Pol; Joan Rieradevall; J.M. Serena. Análisis del Ciclo de Vida del Producto. *Tecnoambiente*. 49, pp. 37 - 40. Madrid(España): 04/1995.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 122** Pere Fullana; Joan Rieradevall. Análisis del Ciclo de Vida del Producto – ACV (II). *Innovación Química*. 2(10), pp. 78 - 82. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 04/1995. ISSN 1134-4520
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 123** Pere Fullana; Joan Rieradevall. Análisis del Ciclo de Vida del Producto – ACV (I). *Innovación Química*. 2(9), pp. 41 - 44. Madrid(España): Innovación Química, S.L., 03/1995. ISSN 1134-4520
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 3
- 124** P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca; A. Barrera. “Simulación de fotorreactores anulares”. *Ingeniería Química*. 26(298), pp. 195 - 200. Madrid(España): 01/1994.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 125** G. Verger; P. Fullana. “El riesgo medioambiental: ¿un nuevo reto para la empresa?”. *Noticias Asociación Española de Gerencia de Riesgos y Seguros*. 2 (14), pp. 32 - 39. Madrid(España): 04/1993.
Tipo de producción: Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista
- 126** P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca; A. Barrera. Modelos lineales de fuentes de luz en fotorreactores anulares. II-comparación de métodos numéricos clásicos de integración. *Afinidad*. 48 (432), pp. 223 - 226. Barcelona(España): 07/1991.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Chemistry (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.148 (1997) **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 102
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 0
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 0
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 0
- 127** P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca; A. Barrera. Modelos lineales de fuentes de luz en fotorreactores anulares. I-Estudio gráfico de las funciones a integrar. *Afinidad*. 48 - 431, pp. 9 - 13. Barcelona(España): 01/1991.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Chemistry (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.148 (1997) **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 102
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 0
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 0
Fuente de citas: Total correct **Citas:** 1



Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Benchmarking carbon footprint of wine industry: comparing data from 20 wineries in Spain and France.
Nombre del congreso: SETAC Europe 25th Annual Meeting: Environmental protection in a multi-stressed world: challenges for science, industry and regulators.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 05/2015
Entidad organizadora: SETAC
Alejandra Navarro; Eylem Kiliç; Rita Puig; Pere Fullana-i-Palmer.
- 2** **Título del trabajo:** Gestión Sostenible de la Anchoa del Cantábrico: estrategias locales para un desarrollo global.
Nombre del congreso: Congreso Nacional de Medio Ambiente CONAMA 2014
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 11/2014
Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FISICOS
Rubén Aldaco; Cristina Gazulla; Pere Fullana; Ángel Irabien.
- 3** **Título del trabajo:** Huellas ambientales, ACV y metodologías de cálculo.
Nombre del congreso: ENVIFOOD. Alimentamos un futuro sostenible: retos medioambientales de la industria alimentaria a 2020.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia invitada **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 06/2014
Fecha de finalización: 13/06/2014
Entidad organizadora: Federación de Industrias de Alimentación y Bebidas (FIAB)
- 4** **Título del trabajo:** Application of life cycle assessment (LCA) to waste management: municipal solid waste (MSW) incineration in Spain and Portugal
Nombre del congreso: Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Química
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 09/2013
Entidad organizadora: Real Sociedad Española de Química
María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; Ángel Irabien. "XXXIV REUNIÓN BIENAL DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA (RSEQ). LIBRO DE RESÚMENES DE SIMPOSIOS". ISBN 978-84-695-8511-5
Depósito legal: SA-510-2013
- 5** **Título del trabajo:** Towards operational Guidance for Life Cycle Assessment of Energy-Efficient Buildings in Europe: the EeBGuide project
Nombre del congreso: LCA XII
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Tacoma, Estados Unidos de América



Fecha de celebración: 09/2013

Entidad organizadora: American Center for Life Cycle Assessment

6 Título del trabajo: Comparative life cycle assessment of the use of recovered glass in glass packaging for food

Nombre del congreso: 6th International Conference on Life Cycle Management, LCM 2013

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Gothenburg, Suecia

Fecha de celebración: 08/2013

Entidad organizadora: CPM – the Swedish Life Cycle Center

Esther Roldán; María Rosa Pino; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer. En: *PERSPECTIVES ON MANAGING LIFE CYCLES – Proceedings of: The 6th International Conference on Life Cycle Management, At Gothenburg, Sweden*. pp. 226 - 229.

7 Título del trabajo: FENIX: a comprehensive on-line tool for evaluating packaging waste management options in Spain and Portugal.

Nombre del congreso: 6th International Conference on Life Cycle Management, LCM 2013

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Gothenburg, Suecia

Fecha de celebración: 08/2013

Entidad organizadora: CPM – the Swedish Life Cycle Center

Alba Bala; Marco Raugeri; Pere Fullana-i-Palmer; Cristina Gazulla. En: *PERSPECTIVES ON MANAGING LIFE CYCLES – Proceedings of: The 6th International Conference on Life Cycle Management, At Gothenburg, Sweden*. pp. 709 - 712.

8 Título del trabajo: Modeling of Municipal Solid Waste (MSW) incineration in Spain and Portugal

Nombre del congreso: 6th International Conference on Life Cycle Management, LCM 2013

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Gothenburg, Suecia

Fecha de celebración: 08/2013

Entidad organizadora: CPM – the Swedish Life Cycle Center

María Margallo; Pere Fullana-i-Palmer. En: *PERSPECTIVES ON MANAGING LIFE CYCLES – Proceedings of: The 6th International Conference on Life Cycle Management, At Gothenburg, Sweden*. pp. 281 - 284.

9 Título del trabajo: Municipal Solid Waste (MSW) Incineration in Spain and Portugal: A multi-input/output allocation model

Nombre del congreso: CILCA 2013: 5th International Conference on LCA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Mendoza, Argentina

Fecha de celebración: 03/2013

Entidad organizadora: Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida

María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana; Ángel Irabién. pp. 213 - 216.

10 Título del trabajo: Avances del proyecto FENIX- Giving Packaging a New Life!

Nombre del congreso: CONAMA 2012

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Madrid, España



Fecha de celebración: 11/2012
Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FÍSICOS
Bala A.; Fullana-i-Palmer P.; Cristina Gazulla.

- 11 Título del trabajo:** Harmonizing LCA Metrics for the European Construction Industry.
Nombre del congreso: ECOBALANCE 2012: International Conference on EcoBalance: Challenges and Solutions for Sustainable Society
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Yokohama, Japón
Fecha de celebración: 11/2012
Entidad organizadora: Keio University
- 12 Título del trabajo:** A methodological comparison of Life Cycle Sustainability Assessment of fruit and vegetable logistics.
Nombre del congreso: LCA Food 2012: 8th International Conference on Life Cycle Assessment in the Agri-Food Sector
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Saint-Malo, Francia
Fecha de celebración: 10/2012
Entidad organizadora: INRA, the French National Institute for Agricultural Research
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Pere Fullana-i-Palmer; Alba Bala; Tabea Beck; Stefan Albrecht. "A methodological comparison of Life Cycle Sustainability Assessment of fruit and vegetable logistics.". En: *Corson, M.S., van der Werf, H.M.G. (Eds.), 2012. Proceedings of the 8th International Conference on Life Cycle Assessment in the Agri-Food Sector (LCA Food 2012), 1-4 October 2012, Saint Malo, France. INRA, Rennes, France.. pp. 875 - 875. (Francia): INRA, 10/2012. ISBN 978-2-7466-5740-3*
- 13 Título del trabajo:** Best available techniques in municipal solid waste incineration: state of the art in Spain and Portugal
Nombre del congreso: 20th International Congress of Chemical and Process Engineering (PRES 2012)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Prague, República Checa
Fecha de celebración: 08/2012
Entidad organizadora: CHISA
María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Pere Fullana-i-Palmer; Ángel Irabién. "Best available techniques in municipal solid waste incineration: state of the art in Spain and Portugal.". En: *Chemical Engineering Transactions*. 29, pp. 1345 - 1350. AIDIC Servizi S.r.l., ISSN 1974-9791, ISBN 978-88-95608-20-4
- 14 Título del trabajo:** Construction21- a platform to inform and communicate about building sustainability
Nombre del congreso: BSA 2012: 1st International Conference on Building Sustainability Assessment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 05/2012
Entidad organizadora: Green Lines Institute for Sustainable Development and University of Minho
Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P.; Pappé V.



- 15** **Título del trabajo:** Life Cycle Management Principles: lessons learned from the FENIX and the PROGRIC waste management projects.
Nombre del congreso: Twenty fifth meeting annual of International Expert Group for Life Cycle Assessment for Integrated Waste Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: London, Reino Unido
Fecha de celebración: 05/2012
Entidad organizadora: IEGLCAIWM
Pere Fullana-i-Palmer.
- 16** **Título del trabajo:** Renia Project: Design of a software tool for the eco-design of solar systems in buildings
Nombre del congreso: BSA 2012: 1st International Conference on Building Sustainability Assessment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 05/2012
Entidad organizadora: Green Lines Institute for Sustainable Development and University of Minho
Enguita O.; Raugei M.; Gazulla C.; Fullana-i-Palmer P.; Jiménez Navarro J.P.
- 17** **Título del trabajo:** Incineration of packaging waste management: Life cycle inventory analysis.
Nombre del congreso: 27th International Conference on Solid Waste Technology and Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Philadelphia, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 03/2012
Entidad organizadora: Journal of Solid Waste Technology and Management
Aldaco García, Rubén; Margallo Blanco, María; Bala, Alba; Fullana, Pere; Irabien Gulias, J. Ángel.
- 18** **Título del trabajo:** The Fenix Project: Obtaining environmental life cycle assessment (LCA) Results on packaging waste management.
Nombre del congreso: 27th International Conference on Solid Waste Technology and Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Philadelphia, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 03/2012
Entidad organizadora: Journal of Solid Waste Technology and Management
Aldaco García, Rubén; Margallo Blanco, María; Bala, Alba; Fullana, Pere; Irabien Gulias, J. Ángel.
- 19** **Título del trabajo:** Decision-making for packaging waste management from a life Cycle perspective: the FENIX-life project
Nombre del congreso: LCM 2011: Towards Life Cycle Sustainability Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 08/2011
Entidad organizadora: Technical University Berlin
Aldaco R.; Margallo M.; Bala A.; Fullana-i-Palmer P.; Irabien A.



- 20** **Título del trabajo:** Greening events: waste reduction throughout the integration of Life Cycle Management into event organisation at ESCI
Nombre del congreso: LCM 2011: Towards Life Cycle Sustainability Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 08/2011
Entidad organizadora: Technical University Berlin
Anglada M.; Benveniste G.; Fullana-i-Plamer P. "Greening events: waste reduction throughout the integration of Life Cycle Management into event organisation at ESCI". En: *Towards Life Cycle Sustainability Management*. 23, pp. 239 - 246. Springer, ISBN 978-94-007-1898-2
- 21** **Título del trabajo:** Social Life-Cycle Assessment of waste management options - Some preliminary results.
Nombre del congreso: SETAC Europe 21st Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Milan, Italia
Fecha de celebración: 05/2011
Entidad organizadora: SETAC
Russi D.; Bala A.; Lehmann A.; Fnkbeiner M.; Fullana-i-Plamer P.
- 22** **Título del trabajo:** State of the art and Life Cycle Inventory of packaging waste incineration in Spain and Portugal.
Nombre del congreso: CILCA 2011 Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Coatzacoalcos, México
Fecha de celebración: 04/2011
Entidad organizadora: Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida
Margallo M.; Aldaco R.; Bala A.; Fullana-i-Plamer P.; Irabien A.
- 23** **Título del trabajo:** The Fenix Project: Giving Packaging a New Life
Nombre del congreso: CILCA 2011 Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Coatzacoalcos, México
Fecha de celebración: 04/2011
Entidad organizadora: Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida
Aldaco R.; Margallo M.; Bala A.; Fullana-i-Plamer P.; Irabien A.
- 24** **Título del trabajo:** UNESCO Chair In Life Cycle And Climate Change
Nombre del congreso: CILCA 2011 Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Coatzacoalcos, México
Fecha de celebración: 04/2011
Entidad organizadora: Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida
Fullana-i-Plamer P.; Isasa M.; Anglada M.; Valdivia S.



- 25** **Título del trabajo:** Carbon footprint of the logistic chain of a transnational clothing company
Nombre del congreso: SETAC Europe 17th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 02/2011
Entidad organizadora: SETAC
Raugei M.; Colomé M.; Roca M.; Fullana-i-Palmer P.
- 26** **Título del trabajo:** LCA Analysis of two alternative scenarios for building construction: refurbishment against full demolition
Nombre del congreso: SETAC Europe 17th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 02/2011
Entidad organizadora: SETAC
Benveniste G.; Watson J.; Fullana-i-Plamer P.
- 27** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida del vino de La Rioja
Nombre del congreso: CONAMA 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 11/2010
Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FISICOS
Gazulla C.; Raugei M.; Pérez M.; Fullana-i-Palmer P.
- 28** **Título del trabajo:** FENIX: Giving packaging a new life!
Nombre del congreso: CONAMA 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 11/2010
Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FISICOS
Bala A.; Anglada M.; Pérez M.; Fullana-i-Palmer P.
- 29** **Título del trabajo:** Herramientas simplificadas para el cálculo de la huella de carbono
Nombre del congreso: CONAMA 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 11/2010
Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FISICOS
Bala A.; Raugei M.; Fullana-i-Plamer P.
- 30** **Título del trabajo:** Impactos ambientales del ciclo de vida de las baldosas cerámicas. Análisis sectorial, identificación de estrategias de mejora y comunicación.
Nombre del congreso: CONAMA 2010
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia



Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 11/2010

Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FISICOS

Ros, T.; Celades, I.; Monfort, E.; Moliner, R.; Zaera, V.; Benveniste, G.; Cerdán, C.; Fullana I Pal.

31 Título del trabajo: Introducción al ACV: Aplicación del ACV al Packaging

Nombre del congreso: CONAMA 2010

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 11/2010

Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FISICOS

Bala A.; Rauei M.; Fullana-i-Plamer P.

32 Título del trabajo: Dispelling the misconception of low-EROI photovoltaics: Peak Oil is here, let us not squander what is left

Nombre del congreso: 7th Biennial International Workshop Advances in Energy Studies - Can we break the addiction to fossil energy?

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 10/2010

Entidad organizadora: LIPHE4

Rauei M.; Fthenakis V.; Fullana-i-Palmer P. "Dispelling the misconception of low-EROI photovoltaics: peak oil is here, let us not squander what is left.". En: *Proceedings of the 7th Biennial International Workshop Advances in Energy Studies—Can we Break the Addiction to Fossil Energy.*

33 Título del trabajo: Implementation of wastes selective collection in small villages of less than 50 Inhabitants in Cantabria Region (Spain): preliminary viability study

Nombre del congreso: 13th Conference on Process Integration, Modelling and Optimisation for Energy Saving and Pollution Reduction (PRES 2010)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Póster

Ciudad de celebración: Prague, República Checa

Fecha de celebración: 08/2010

Entidad organizadora: CHISA

María Margallo; Rubén Aldaco; Alba Bala; Ángel Irabien; Pere Fullana-i-Palmer. "Implementation of wastes selective collection in small villages of less than 50 Inhabitants in Cantabria Region (Spain): preliminary viability study". En: *Chemical Engineering Transactions*. 21, pp. 733 - 738. AIDIC Servizi S.r.l.,

34 Título del trabajo: Análisis de ciclo de vida sectorial de la baldosa cerámica

Nombre del congreso: QUALICER 2010

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Castellón, España

Fecha de celebración: 02/2010

Entidad organizadora: Cámara de Comercio de Castellón

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Benveniste G.; Gazulla C.; Fullana P.; Celades I.; Ros T.; Zaera V.; Godes B.



- 35** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of the ceramic tiles Spanish sector, a matter of sustainability
Nombre del congreso: SETAC Europe 16th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Poznań, Polonia
Fecha de celebración: 02/2010
Entidad organizadora: SETAC
Benveniste G.; Gazulla C.; Cerdan C.; Fullana P.; Ros T.; Zaera V.
- 36** **Título del trabajo:** Ecotoys - Ecodesign of Electric and Electronic Toys
Nombre del congreso: ICGSI 2009 International Conference on Green and Sustainable Innovation: Sufficiency and Sustainability through Life Cycle Thinking
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Chiang Rai, Tailandia
Fecha de celebración: 12/2009
Entidad organizadora: Energy Research and Development Institute (ERDI), Faculty of Engineering Chiang Mai University
Aldaco R.; Irabien A.; Bala A.; Gazulla C.; Muñoz I.; Puig R.; Fullana P.
- 37** **Título del trabajo:** E-learning courses for innovating products and reducing environmental impact
Nombre del congreso: ENVIROINFO 2009: Environmental Informatics and Industrial Environmental Protection: Concepts, Methods and Tools
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 09/2009
Entidad organizadora: University of Applied Sciences
Francesca Cappellaro; Paolo Masoni; Anna Moreno; Anna Amato; Alba Bala; Pere Fullana. En: *Environmental Informatics and Industrial Environmental Protection: Concepts, Methods and Tools; 23rd International Conference on Informatics for Environmental Protection*. 1, pp. 465 - 473. Tagungsband, ISBN 978-3-8322-8397-1
- 38** **Título del trabajo:** Sustainability impact assessment of a tourist visiting Majorca using LCA, LCC and social LCA.
Nombre del congreso: LCM 2009 International Conference on Life Cycle Management: The Global Challenge of Managing Life Cycles
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Cape Town, República Sudafricana
Fecha de celebración: 09/2009
Entidad organizadora: University of Cape Town
Watson J., Sastre F., Raya J.M., Ayuso S., Fullana-i-Palmer P. "Sustainability impact assessment of a tourist visiting Majorca using LCA, LCC and social LCA.". En: *Proc. of the 4th Int. Conference on Life Cycle Management*.
- 39** **Título del trabajo:** Using Life Cycle Thinking and Assessment for Industrial Waste Management Policy Making
Nombre del congreso: LCM 2009 International Conference on Life Cycle Management: The Global Challenge of Managing Life Cycles
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia



Ciudad de celebración: Cape Town, República Sudafricana

Fecha de celebración: 09/2009

Entidad organizadora: University of Cape Town

Pere Fullana-i-Palmer; Rita Puig-Vidal; Alba Bala; Grau Baquero; Jordi R. Riba.

- 40** **Título del trabajo:** A Simplified LCA Tool for Product Standards
Nombre del congreso: SETAC Europe 19th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Gothenburg, Suecia
Fecha de celebración: 06/2009
Entidad organizadora: SETAC
Gazulla C.; Bala A.; Raugei M.; Fullana-i-Palmer P.
- 41** **Título del trabajo:** Incorporating Social and Economic Impacts into the Life Cycle Assessment of Tourist Visiting Majorca
Nombre del congreso: SETAC Europe 19th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Gothenburg, Suecia
Fecha de celebración: 06/2009
Entidad organizadora: SETAC
Watson J.; Sastre F.; Raya J.; Ayuso S.; Fullana P.
- 42** **Título del trabajo:** Life Cycle Awareness for Waste Management Decision-makers in Spain and Portugal
Nombre del congreso: SETAC Europe 19th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Gothenburg, Suecia
Fecha de celebración: 06/2009
Entidad organizadora: SETAC
Bala A.; Soto J.P.; Fullana P.
- 43** **Título del trabajo:** Life cycle assessment (LCA) and ecodesing of toys containing electric and electronic components
Nombre del congreso: CILCA 2009: III Conference Internacional de Análisis de Ciclo de vida en Latinoamérica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Pucón, Chile
Fecha de celebración: 04/2009
Entidad organizadora: Red Iberoamericana de análisis de ciclo de vida
Rubén Aldaco García, J. Ángel Irabien Gulías, Alba Bala, Cristina Gazulla, Iván Muñoz, Rita Puig, Pe.
- 44** **Título del trabajo:** Measuring CO2 savings through buying recycled products
Nombre del congreso: ECOPROCURA 2009 Climate Neutral Through Procurement
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Reykjavik, Islandia
Fecha de celebración: 03/2009
Entidad organizadora: ICLEI



Chiva P.; Fabregó L.; Fullana i Palmer P.; Benveniste G.; Raugei M.

- 45** **Título del trabajo:** Should we extend selective collection on waste into rural areas?
Nombre del congreso: SETAC Europe 15th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Paris, Francia
Fecha de celebración: 01/2009
Entidad organizadora: SETAC
Bala A.; Fullana P.
- 46** **Título del trabajo:** ECOTOYS - Ecodesign of electric and electronic toys
Nombre del congreso: SETAC Europe 17th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 05/2007
Entidad organizadora: SETAC
Gazulla C.; Fullana P.; Bala A.
- 47** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment (LCA) and Ecodesign of toys containing electric and electronic components
Nombre del congreso: SETAC Europe 17th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 05/2007
Entidad organizadora: SETAC
Muñoz I.; Bala A.; Gazulla C.; Fullana P.
- 48** **Título del trabajo:** Type I and type III (EPD) ecolabelling in public policy: the example of Catalonia and the building sector.
Nombre del congreso: SETAC Europe 13th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Stuttgart, Alemania
Fecha de celebración: 12/2006
Entidad organizadora: SETAC
Pere Fullana-i-Palmer; Cristina Gazulla; Paolo Frankl; Salvador Samitier.
- 49** **Título del trabajo:** Aplicación de análisis de ciclo de vida (ACV) y el ecodiseño a los juguetes con componentes eléctricos y electrónicos
Nombre del congreso: AEIPRO 2006: X Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 09/2006
Entidad organizadora: Asociación Española de Ingeniería de Proyectos
Con comité de admisión ext.: Si
R. Berbegal; J. Vilaplana; P. Fullana; R. Viñoles; S. Capuz. En: *Proceedings of X International Congress on Project Engineering*. pp. 1107 - 1119. ISBN 84-9705-987-5



- 50** **Título del trabajo:** Communicating life cycle information- building a bridge between finding the balance between simplification and complexity
Nombre del congreso: SETAC Europe 16th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: The Hague,
Fecha de celebración: 05/2006
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Frankl P.
- 51** **Título del trabajo:** LCA as a tool to support the Regional Government of La Rioja (Spain) to develop environmental policy
Nombre del congreso: SETAC Europe 16th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: The Hague,
Fecha de celebración: 05/2006
Entidad organizadora: SETAC
Gazulla C.; Fullana P.; Clavijo M.J.
- 52** **Título del trabajo:** The role of life cycle approaches for long-term oriented policy-making- Possible uses and open challenges
Nombre del congreso: SETAC Europe 16th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: The Hague,
Fecha de celebración: 05/2006
Entidad organizadora: SETAC
Frankl P.; Fullana P.
- 53** **Título del trabajo:** Brainstorming: Designing, Selling and Buying Recycled, A multi-stakeholders and life-cycle approach in defining and communicating strategies for recycling materials
Nombre del congreso: LCM 2005 Innovation by Life Cycle Management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 09/2005
Entidad organizadora: Red Catalana de Análisis de Ciclo de Vida
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Chiva P.; Fullana P.; Galluza C.; Fabregó L.; Vidal M."Brainstorming: Designing, Selling and Buying Recycled, A multi-stakeholders and life-cycle approach in defining and communicating strategies for recycling materials". En: *Francesc Castells and Joan Rieradevall (editors), Proceedings of the International Conference LCM2005 - Innovation by Life Cycle Management, Barcelona, September 2005.* 1, pp. 161 - 165. (España): Gráficas Font, ISBN 84-609-6564-3
Depósito legal: B-38588-2005
- 54** **Título del trabajo:** Running against the wind or how to disseminate IPP in the Spanish market
Nombre del congreso: SETAC Europe 12th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Bologna, Italia



Fecha de celebración: 01/2005
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Mantoux F.; Milà i Canals LI.; Gazulla C.

- 55** **Título del trabajo:** OMNIITOX project: Life Cycle Assessment of a shower gel within the cosmetic sector case study
Nombre del congreso: 34 th CED Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 04/2004
Entidad organizadora: COMITE ESPAÑOL DE LA DETERGENCIA, TENSIOACTIVOS Y AFINES DE BARCELONA
V. Borghi; Recasens M.M.; Costa D.; Fullana P.; Pelejero C.
- 56** **Título del trabajo:** Risk Assessment in Cosmetic Sector Case Study within the OMNIITOX Project
Nombre del congreso: SETAC Europe 14th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Prague, República Checa
Fecha de celebración: 04/2004
Entidad organizadora: SETAC
Recasens M.; Borghi V.; Costa D.; Watson J.; Fullana P.; Pelejero C.
- 57** **Título del trabajo:** Risk assessment in Cosmetic Sector case study within OMNIITOX Project
Nombre del congreso: 34 th CED Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 04/2004
Entidad organizadora: COMITE ESPAÑOL DE LA DETERGENCIA, TENSIOACTIVOS Y AFINES DE BARCELONA
Recasens M.M.; Borghi V.; Costa D.; Watson J.; Fullana P.; Pelejero C.
- 58** **Título del trabajo:** Life Cycle assessment applied to eco-efficient design of packaging
Nombre del congreso: European Congress on Eco-efficient design of packaging
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2004
Entidad organizadora: INSTITUTO TECNOLOGICO DEL EMBALAJE TRANSPORTE Y LOGISTICA ITENE
Fullana P.
- 59** **Título del trabajo:** EEE Product Panel Initiative within the European eLCA project for the adoption of IPP by SMEs
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th LCA Case Studies Symposium and International Society for Industrial Ecology Meeting in Europe 2003
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Lausanne, Suiza



Fecha de celebración: 12/2003

Entidad organizadora: SETAC

L Milà i Canals; F Mantoux; P Fullana; T Coleman; P White; P Masoni.

- 60** **Título del trabajo:** eLCA: website and database of IPP tools for SMEs in the agro-food sector
Nombre del congreso: 4th International Conference of Life Cycle Assessment in the Agri-food sector
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Bygholm, Dinamarca
Fecha de celebración: 10/2003
Entidad organizadora: Danish Institute of Agricultural Sciences and The Directorate for Food, Fisheries and Agri Business
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo
L. Milà i Canals; P. Fullana; F. Mantoux. "eLCA: website and database of IPP tools for SMEs in the agro-food sector". En: *Life Cycle Assessment in the Agri-food sector. Proceedings from the 4th International Conference, October 6-8, 2003, Bygholm, Denmark.* pp. 233 - 235. 2003. ISSN 1397-9892
- 61** **Título del trabajo:** Aplicación del Análisis del Ciclo de Vida (ACV) a la gestión de residuos
Nombre del congreso: I Iberian Congress on Hazardous Waste generated by industry
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Fecha de celebración: 06/2003
Entidad organizadora: Instituto de la Sostenibilidad de los Residuos
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, España
Borghi V.; Bosch T.; Fajardo A.; Fullana P.
- 62** **Título del trabajo:** Development of Cosmetic Sector Case Study within OMNIITOX Project
Nombre del congreso: SETAC Europe 13th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Hamburg, Alemania
Fecha de celebración: 05/2003
Entidad organizadora: SETAC
V Borghi; M Recasens; M. Montes-Puig; E. Furquet; D. Costa; C. Pelejero; P. Fullana.
- 63** **Título del trabajo:** Comparison of two alternatives of management of urban waste incinerator ashes by using LCA
Nombre del congreso: SETAC Europe 10th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 12/2002
Entidad organizadora: SETAC
Borghi V.; Bosch M.T.; Fajardo A.; Fullana P.
- 64** **Título del trabajo:** SESCO: Integration of Renewable Energy Sources in Mallorca
Nombre del congreso: International Society for Industrial Ecology Meeting in Europe
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España



Fecha de celebración: 12/2002
Entidad organizadora: ISIE
Bosch T.; Fullana P.; Fajardo A.; Pino B.; Trias; Kürzl H.

- 65** **Título del trabajo:** Use of LCA for environmental evaluation of small metallic containers
Nombre del congreso: SETAC Europe 10th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 12/2002
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Vallès M.; Barreiro C.M.; Montcada E.
- 66** **Título del trabajo:** COST Action 530- Sustainable Materials Technology: status and further development
Nombre del congreso: SETAC Europe 12th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Vienna,
Fecha de celebración: 05/2002
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Betz M.
- 67** **Título del trabajo:** Omniitox project: Cosmetic Sector case study status report
Nombre del congreso: SETAC Europe 12th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Fecha de celebración: 05/2002
Entidad organizadora: SETAC
P. Fullana; C. Pelejero; M. Vallès; E. Montcada; M. Recasens; J.M. Reig; V. Borghi.
- 68** **Título del trabajo:** Status Report of DEEP project Spain
Nombre del congreso: SETAC Europe 12th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Vienna, Austria
Fecha de celebración: 05/2002
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Montcada E.; Vall-Llobera J.; Frankl P.
- 69** **Título del trabajo:** eLCA-Information society tools for the Environment and the SMEs
Nombre del congreso: SETAC Europe 12th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Vienna, Austria
Fecha de celebración: 05/2002
Entidad organizadora: SETAC
Ayuso S.; Massoni P.; Magni D.; Coleman T.; Reinhart G.; Koroneos C.; Fullana P.



- 70** **Título del trabajo:** Ecolabelling of tourism, washing machines and paper products
Nombre del congreso: SETAC Europe 9th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Brussels,
Fecha de celebración: 12/2001
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Ayuso S.; Montcada E.; Vall-Ilovera J.
- 71** **Título del trabajo:** CICLE PROJECT: Initiative for the introduction of industrial ecology in Catalonia
Nombre del congreso: ISIE 2001 Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Leiden,
Fecha de celebración: 11/2001
Entidad organizadora: ISIE
R. Puig; E. Martí; A. Rius; G. Cervantes; P. Fullana.
- 72** **Título del trabajo:** ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA, HERRAMIENTA PARA EL DISEÑO AMBIENTAL. APLICACIÓN PRÁCTICA EN LA INDUSTRIA CONSERVERA.
Nombre del congreso: XVII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 09/2001
Entidad organizadora: AEIPRO
Ramón Peral Orts1, Eliseo Gómez-Senent Martínez2, Pere Fullana Palmer.
- 73** **Título del trabajo:** COST Action 530- Life Cycle Inventories of environmentally Conscious Manufacturing Processes
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
Betz M.; Fullana P.
- 74** **Título del trabajo:** Life Cycle Analysis of a Bank Office
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Vallés M.; Casado I.; Buxo J.M.
- 75** **Título del trabajo:** Life Cycle Assesment of the Eau de Toilette 212 for men of Carolina Herrera
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster



Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
Vallés M.; Barreiro C.; Moncada E.; Fullana P.

- 76** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment and Green Purchasing: LCA of a cellular phone
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
Vallés M.; Barreiro C.M.; Fullana P.
- 77** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment comparative between Bleaching of Pulp Paper by ECF and TCF method
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
Barreiro C.M.; Feijoo G.; Fullana P.
- 78** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of a pharmaceutical product
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
Torres A.; Fullana P.; Vallés M.
- 79** **Título del trabajo:** OMNIITOX - operational models and information tools for industrial applications of eco/toxicological impact assessments
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
Ciudad entidad organizadora: Brussels, Bélgica
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo
Molander S.; Carlsson R.; Fullana P.; Hauschild M.; Heijungs R.; Jolliet O.; Löfgren L.; Krewitt W.; Pelejero C.; Rydberg T.; Saouter E.; Vollmer G.; Wass U. "From basic science to decision-making: The environmental odyssey". En: *From basic science to decision-making: The environmental odyssey*. SETAC Europe, 2001.



- 80** **Título del trabajo:** Status report of DEEP project: ecolabelling improvement, role of LCA
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
F. Rubik; P. Frankl; G. Scholl; P. Fullana; E. Montcada; E. Sto.
- 81** **Título del trabajo:** eLCA
Nombre del congreso: SETAC Europe 11th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 05/2001
Entidad organizadora: SETAC
P. Fullana; S. Ayuso; P. Masoni; D. Magni; T. Coleman; A. Patyk; C. Koroneos.
- 82** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida y su aplicación a la empresa
Nombre del congreso: II Congreso Galego da Calidade
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Ponencia invitada
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España
Fecha de celebración: 04/2001
Entidad organizadora: XUNTA DE GALICIA
Pere Fullana-i-Palmer; Marta Vallès.
- 83** **Título del trabajo:** LCA as a tool for decision-making in public tenders
Nombre del congreso: SETAC Europe 8th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Brussels,
Fecha de celebración: 12/2000
Entidad organizadora: SETAC
Vallès M.; Montcada E.; Fullana P.; Alzina M.
- 84** **Título del trabajo:** Use of LCA for the comparison of different strategies in the tanning process
Nombre del congreso: SETAC Europe 7th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Brussels,
Fecha de celebración: 12/1999
Entidad organizadora: SETAC
Puig R.; Rius A.; Hidalgo R.; Canela J.M.; Milà Ll.; Domenech X.; Rieradevall J.; Fullana P.
- 85** **Título del trabajo:** LCA as a Concept for Sustainability: Evaluation of different construction options
Nombre del congreso: SETAC Europe 9th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica
Fecha de celebración: 05/1999



Entidad organizadora: SETAC

P. Fullana; M. Vallès; S. Ayuso; J.L. Rovira; I. Casado.

- 86** **Título del trabajo:** LCA as part of environmental management systems (EMS): criteria for considering activities/products, aspects and significance
Nombre del congreso: SETAC Europe 9th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Leipzig, Alemania
Fecha de celebración: 05/1999
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Curto J.L.; Torres A.
- 87** **Título del trabajo:** El análisis del ciclo de vida (ACV) y su utilización en el ecoetiquetado de productos: aplicación al sector curtidos.
Nombre del congreso: XLVIII Congreso de AQEIC
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 04/1999
Entidad organizadora: AQEIC
Puig Vidal, Rita - Milà Canals, Llorenç - Domènech Antúnez, Xavier - Rieradevall, J. - Fullana P. "El análisis del ciclo de vida (ACV) y su utilización en el ecoetiquetado de productos: aplicación al sector curtidos.". En: *Proceedings del XLVIII Congreso de AQEIC*. pp. 240 - 245.
- 88** **Título del trabajo:** How do we find green products: LCA The environmental tool for management decisions
Nombre del congreso: EcoProcura® Europa 99 - European Forum for economic and green purchasing & environmental management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 02/1999
Entidad organizadora: ICLEI
Pere Fullana-i-Palmer; Marta Vallès.
- 89** **Título del trabajo:** Innovative instruments for the tourism sector: Environmental policy tools for sustainable tourist municipalities
Nombre del congreso: EcoProcura® Europa 99 - European Forum for economic and green purchasing & environmental management
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 02/1999
Entidad organizadora: ICLEI
Silvia Ayuso; Pere Fullana-i-Palmer.
- 90** **Título del trabajo:** Environmental comparison between two waste management systems: incineration and landfilling
Nombre del congreso: SETAC Europe 6th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Brussels,



Fecha de celebración: 12/1998
Entidad organizadora: SETAC
Fullana P.; Romo M.; Domènech X.; de Isasi J.M.

- 91** **Título del trabajo:** Life Cycle Analysis of a Bus Stop in the City of Barcelona
Nombre del congreso: SETAC Europe 6th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Bruxelles,
Fecha de celebración: 12/1998
Entidad organizadora: SETAC
P. Fullana; L. Leclerc; M. Vallès; J. Dutrieux; S. Ayuso.
- 92** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of a Public WC in the City of Barcelona
Nombre del congreso: SETAC Europe 6th LCA Case Studies Symposium
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Bruxelles,
Fecha de celebración: 12/1998
Entidad organizadora: SETAC
P. Fullana; L. Leclerc; J. Dutrieux; M. Romo.
- 93** **Título del trabajo:** Aspects in quality labour through life cycle analysis
Nombre del congreso: SETAC Europe 8th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Bordeaux, Francia
Fecha de celebración: 04/1998
Entidad organizadora: SETAC
Casado F.; Fullana P.; Gill J.
- 94** **Título del trabajo:** Application of Life Cycle Assessment to footwear
Nombre del congreso: SETAC Europe 7th Annual Meeting
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Amsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 04/1997
Entidad organizadora: SETAC
Milà L.; Domènech X.; Rieradevall J.; Fullana P.; Puig R.
- 95** **Título del trabajo:** Grupo de discusión: Análisis del ciclo de vida
Nombre del congreso: V Congreso de Psicología Ambiental
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 11/1996
Entidad organizadora: Colegio de psicólogos de Catalunya
Pere Fullana i Palmer; Antoni Plans; Joan Rieradevall.



- 96** **Título del trabajo:** Influencia de la radiación incidente en el crecimiento de microorganismos en el seno de un reactor circular plano. Deducción del modelo matemático del sistema fotorreactor-lámpara.
Nombre del congreso: II congreso de fotoquímica
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Poblet, España
Fecha de celebración: 09/1993
Entidad organizadora: Grupo Especializado de Fotoquímica de la RSEQ
P. Celma; P. Fullana.
- 97** **Título del trabajo:** Line source models in annular photoreactors: graphical and numerical studies of the functions to be integrated
Nombre del congreso: 1st Mediterranean Meeting on Photochemistry
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Catania, Italia
Fecha de celebración: 10/1991
A. Barrera; P. Celma; P. Fullana; J. Vilaseca.
- 98** **Título del trabajo:** Título: Automatización y optimización de un método de determinación de la microestructura de sólidos
Nombre del congreso: CHEMPOR 89: International Chemical Engineering Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Póster
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 09/1989
A. Barrera; P. Celma; M. Espasa; P. Fullana.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Participación en la mesa redonda
Nombre del evento: Experiències i perspectives dels químics en el medi ambient
Tipo de evento: Mesa redonda
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 11/06/2015
Entidad organizadora: Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
- 2** **Título del trabajo:** Almuerzo-Mesa redonda "Del reciclado al Upcycling"
Nombre del evento: Sustainable Brands Barcelons
Tipo de evento: Taller de Trabajo
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 28/04/2015
Entidad organizadora: IESE Business School **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados



- 3 Título del trabajo:** Envases y decisión ambiental. ¿Quo vadis ACV?
Nombre del evento: El envase en el debate de la sostenibilidad Retos y oportunidades para el envase metálico.
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 23/04/2015
Entidad organizadora: Asociación de Latas de Bebidas
- 4 Título del trabajo:** ACV en productos de la construcción: Declaraciones Ambientales de Producto (DAPs)
Nombre del evento: Evaluación del impacto del Ciclo de Vida y mejora de la eficiencia energética en áreas urbanas.
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 22/04/2015
Entidad organizadora: Escuela Superior de Comercio Internacional
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
- 5 Título del trabajo:** Introducción al Análisis de Ciclo de Vida
Nombre del evento: Evaluación del impacto del Ciclo de Vida y mejora de la eficiencia energética en áreas urbanas.
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 22/04/2015
Entidad organizadora: Escuela Superior de Comercio Internacional
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
- 6 Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida, inteligencia ecológica y economía circular. Aplicación de las Declaraciones Ambientales de Producto a los productos de la construcción.
Nombre del evento: Herramienta para la obtención de declaraciones ambientales de producto de piezas cerámicas
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 25/03/2015
Entidad organizadora: HISPALYT ASOC ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARCILLA COCIDA
Pere Fullana-i-Palmer.
- 7 Título del trabajo:** Fundamentos y desarrollo de la herramienta DAP de Productos cerámicos utilizados en la construcción.
Nombre del evento: Herramienta para la obtención de declaraciones ambientales de producto de piezas cerámicas
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 25/03/2015
Entidad organizadora: HISPALYT ASOC ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARCILLA COCIDA
Pere Fullana-i-Palmer.



- 8** **Título del trabajo:** Economía circular: Producción sostenible para una economía verde y competitiva.
Nombre del evento: Introducción a la Economía Circular: Rediseñando el futuro.
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Valladolid,
Fecha de celebración: 21/01/2015
Entidad organizadora: El Norte de Castilla
- 9** **Título del trabajo:** Curso interno sobre ciclo de vida
Nombre del evento: Curso interno de Ecoembes
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 11/12/2014
Entidad organizadora: Ecoembes
Pere Fullana i Palmer.
- 10** **Título del trabajo:** Gestion en cycle de vie
Nombre del evento: La conception en Cycle de Vie: comment la promouvoir au Maghreb?
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Casablanca, Marruecos
Fecha de celebración: 11/11/2014
Entidad organizadora: UNEP/SETAC LIFE CYCLE INITIATIVE
Ciudad entidad organizadora: Paris,
Pere Fullana i Palmer; Anne Claire Asselin.
- 11** **Título del trabajo:** Ecoinnovació
Nombre del evento: Technologies Ambientals. Enginyeria Química.
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Igualada,
Fecha de celebración: 24/09/2014
Entidad organizadora: Escola d'Enginyeria d'Igualada (UPC)
Pere Fullana i Palmer.
- 12** **Título del trabajo:** Cómo desarrollar la Innovación en una economía baja en carbono: evaluación, mejora y comunicación.
Nombre del evento: Jornada CAMERNOVA
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de celebración: 08/07/2014
Entidad organizadora: Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Valencia
Pere Fullana i Palmer.
- 13** **Título del trabajo:** Huella de carbono
Nombre del evento: Jornada Científico-Técnica Cosmética Sostenible y Natural
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 02/07/2014
Entidad organizadora: Sociedad Española de Químicos Cosméticos
Pere Fullana i Palmer.



- 14** **Título del trabajo:** Càlcul de la Petjada de Carboni i la Petjada Ambiental de Producte
Nombre del evento: La petjada de carboni i el seu impacte en el sector metall
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 19/06/2014
Entidad organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS Y ASESORAMIENTO METALURGICO
Pere Fullana-i-Palmer.
- 15** **Título del trabajo:** Eines de càlcul de l'impacte ambiental. L'Anàlisi del Cicle de Vida.
Nombre del evento: La petjada de carboni i el seu impacte en el sector metall
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 19/06/2014
Entidad organizadora: CENTRO DE ESTUDIOS Y ASESORAMIENTO METALURGICO
Pere Fullana-i-Palmer.
- 16** **Título del trabajo:** Anàlisis de ciclo de vida
Nombre del evento: Desde la energía gris a la Circular Economy. Ciclo "Hacia una arquitectura eficiente"
Tipo de evento: Seminario
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 18/06/2014
Entidad organizadora: WITS Institute y Roca Barcelona Gallery
- 17** **Título del trabajo:** Learning from practical experiences
Nombre del evento: COBALT Regional Dialogue "Sustainable raw materials management and circular economy in the Iberian Peninsula: the role of industry and consumers in optimizing the raw materials value chain"
Tipo de evento: Taller de Trabajo
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 12/06/2014
Entidad organizadora: COBALT EU Project
Pere Fullana i Palmer.
- 18** **Título del trabajo:** Curso interno sobre Tendencias en análisis del ciclo de vida
Nombre del evento: Curso interno de Ecoembes
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 26/02/2014
Entidad organizadora: Ecoembes
Pere Fullana i Palmer.
- 19** **Título del trabajo:** Gestió de cicle de vida i millora ambiental
Nombre del evento: Seminari Intern UdG
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Girona,
Fecha de celebración: 09/01/2014
Entidad organizadora: Universitat de Girona
Pere Fullana i Palmer.



- 20** **Título del trabajo:** La perspectiva de ciclo de vida y las DAP
Nombre del evento: DAP: etiqueta de producto para la edificación sostenible – resultados proyecto DAPCER
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 29/11/2013
Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE AZULEJOS Y PAVIMIENTOS CERAMICOS
- 21** **Título del trabajo:** Environmental performance tools: How do ceramic PCRs contribute to a better environment?
Nombre del evento: Ceramic Days Construction Conference
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Unión Europea **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Brussels, Bélgica
Fecha de celebración: 26/11/2013
Entidad organizadora: Cerame-Unie. The European Ceramic Industry Association
Pere Fullana i Palmer.
- 22** **Título del trabajo:** Recycled products and carbon footprint
Nombre del evento: International conference: Beyond waste prevention: towards the circular economy
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Unión Europea **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 14/11/2013
Entidad organizadora: ACR+ Association of Cities and Regions for Recycling and sustainable Resource management
Ciudad entidad organizadora: Brussels,
Pere Fullana i Palmer.
- 23** **Título del trabajo:** Life Cycle Management and Environmental Improvement: Ecodesign, Ecolabelling, Environmental Product Declarations and Carbon Footprint
Nombre del evento: Seminar by Prof. Pere Fullana-i-Palmer
Tipo de evento: Seminario
Ciudad de celebración: Beijing, China
Fecha de celebración: 18/10/2013
Entidad organizadora: UNESCO in South-South Cooperation for Science and Technology to Address the Climate Change. School of Management and Economics, Beijing Institute of Technology
Pere Fullana-i-Palmer.
- 24** **Título del trabajo:** Life Cycle Management and Environmental Improvement: Ecodesign, Ecolabelling, Environmental Product Declarations and Carbon Footprint
Nombre del evento: Seminar by Prof. Pere Fullana-i-Palmer
Tipo de evento: Seminario
Ciudad de celebración: Dalian, China
Fecha de celebración: 16/10/2013
Entidad organizadora: Environmental Ecology & Engineering Research Group School of Environmental Science & Technology, Dalian University of Technology (DUT)
Pere Fullana-i-Palmer.



- 25** **Título del trabajo:** Life Cycle Management and Environmental Improvement: Ecodesign, Ecolabelling, Environmental Product Declarations and Carbon Footprint
Nombre del evento: Seminar by Prof. Pere Fullana-i-Palmer
Tipo de evento: Seminario
Ciudad de celebración: Chengdu, China
Fecha de celebración: 10/10/2013
Entidad organizadora: Universidad de Sichuan. Departamentos de Medio Ambiente y Arquitectura y de Ingeniería de productos de curtido.
Pere Fullana-i-Palmer.
- 26** **Título del trabajo:** Life Cycle Perspective: case study applications in industry
Nombre del evento: CP/RAC National Focal Points Meeting on “Enhancing the integration of Sustainable Consumption and Production (SCP) in the Governance Framework of the Barcelona Convention and MAP
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 20/06/2013
Entidad organizadora: UNEP CP/RAC
Pere Fullana i Palmer.
- 27** **Título del trabajo:** Análisis del ciclo de vida: Una herramienta clave para medir la sostenibilidad.
Nombre del evento: JORNADA-DEBATE Sostenibilidad, Reciclado y Valorización de los Plásticos: Innovación, clave del ahorro de recursos y energía.
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 20/11/2012
Entidad organizadora: AIMPLAS Instituto Tecnológico del Plástico **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 28** **Título del trabajo:** Inteligencia ecológica y ciclo de vida: el Proyecto Europeo FENIX.
Nombre del evento: FORO: “SOSTENIBILIDAD EN LA CADENA ALIMENTARIA E INTELIGENCIA SECTORIAL”
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Fuengirola, España
Fecha de celebración: 11/10/2012
Entidad organizadora: Comisiones Obreras - Federación Agroalimentaria
Pere Fullana i Palmer.
- 29** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida y gestión de residuos
Nombre del evento: Avances metodológicos en el Análisis de Ciclo de Vida (ACV) de gestión de residuos: Proyecto FENIX
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 19/06/2012
Entidad organizadora: Sociedade Ponto Verde
- 30** **Título del trabajo:** Ecoinnovación: claves para abordar el mercado
Nombre del evento: Eco-innovación para la mejora de la competitividad de las empresas andaluzas
Tipo de evento: Jornada



Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 15/12/2011
Entidad organizadora: INSTITUTO ANDALUZ DE TECNOLOGIA

- 31 Título del trabajo:** Criterios técnicos para el cálculo de la Huella Ambiental
Nombre del evento: Jornada Técnica para empresas La huella ambiental de los envases
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 29/10/2011
Entidad organizadora: Ecoembes
- 32 Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida
Nombre del evento: La Integración Ambiental de planes, proyectos y productos
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 27/10/2003
Entidad organizadora: Universidad Internacional Menéndez Pelayo **Tipo de entidad:** Universidad
IV. pp. 1 - 55.
- 33 Título del trabajo:** INTRODUCTION TO LCA AND INTEGRATED PRODUCT POLICY
Nombre del evento: Regional Training Course on Cleaner Production Techniques and Practices
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 04/10/2002
Entidad organizadora: Centre d'Activitats Regionals per a la Producció Neta - GenCat
- 34 Título del trabajo:** Life Cycle Assessment: critical points LCA as a basis for environmental design and Management decisions.
Nombre del evento: Development of an electromagnetic valve actuation system for high efficiency engines (ELVAS)
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Noain, Comunidad Foral de Navarra, España
Fecha de celebración: 29/01/2002
Entidad organizadora: FUNDACION CETENA
- 35 Título del trabajo:** HERRAMIENTAS DERIVADAS DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 31/10/2001
Entidad organizadora: AENOR



- 36** **Título del trabajo:** HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 31/10/2001
Entidad organizadora: AENOR
- 37** **Título del trabajo:** LA NORMALIZACIÓN DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 30/10/2001
Entidad organizadora: AENOR
- 38** **Título del trabajo:** MARCO DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 30/10/2001
Entidad organizadora: AENOR
- 39** **Título del trabajo:** METODOLOGÍA DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 30/10/2001
Entidad organizadora: AENOR
- 40** **Título del trabajo:** La normalització de l'ACV i l'ecoetiquetatge.
Nombre del evento: Medi Ambient, envasos i embalatges i Anàlisi del cicle de vida
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Manresa, Cataluña, España
Fecha de celebración: 23/10/2001
Entidad organizadora: Cambra de Comerç de Manresa
- 41** **Título del trabajo:** L'Anàlisi del Cicle de Vida i l'ecodisseny en el camp dels envasos i embalatges
Nombre del evento: Medi Ambient, envasos i embalatges i Anàlisi del cicle de vida
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Manresa, Cataluña, España
Fecha de celebración: 23/10/2001



Entidad organizadora: Cambra de Comerç de Manresa

- 42** **Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida y life cycle costing
Nombre del evento: Curso de valoración económica del impacto ambiental
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 16/10/2001
Entidad organizadora: COLEGIO DE ECONOMISTAS DE CATALUÑA
- 43** **Título del trabajo:** Participación en el GT3 Ecoetiquetas e Investigación
Nombre del evento: Taller d'Experts sobre la Política de Productes Integrada
Tipo de evento: Taller de Trabajo
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 23/05/2001
Entidad organizadora: Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya
- 44** **Título del trabajo:** Ecodiseño en el sector de la Automoción
Nombre del evento: La gestión ambiental en el sector del automóvil
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Evento interno de la asociación
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 06/03/2001
Entidad organizadora: SERNAUTO
- 45** **Título del trabajo:** HERRAMIENTAS DERIVADAS DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 14/02/2001
Entidad organizadora: AENOR
- 46** **Título del trabajo:** HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA REALIZACIÓN DE ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 14/02/2001
Entidad organizadora: AENOR
- 47** **Título del trabajo:** LA NORMALIZACIÓN DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA.
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,



Fecha de celebración: 13/02/2001
Entidad organizadora: AENOR

48 Título del trabajo: MARCO DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 13/02/2001
Entidad organizadora: AENOR

49 Título del trabajo: METODOLOGÍA DEL ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA
Nombre del evento: CURSO AENOR: EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA COMO HERRAMIENTA AMBIENTAL EMPRESARIAL
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 13/02/2001
Entidad organizadora: AENOR

50 Título del trabajo: El ACV como herramienta ambiental empresarial
Nombre del evento: IV Jornades Fòrum ambiental - Instruments Econòmics de Gestió Ambiental
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 07/02/2001
Entidad organizadora: Fundació Forum Ambiental

51 Título del trabajo: ??????????????????
Nombre del evento: CURSO Diputación de Barcelona: ??????????????????
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 18/12/2000
Entidad organizadora: Diputació de Barcelona **Tipo de entidad:** Gobierno local

52 Título del trabajo: ??????????????????
Nombre del evento: CURSO AENOR: ??????????????????
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 15/12/2000
Entidad organizadora: AENOR

53 Título del trabajo: ??????????????????
Nombre del evento: CURSO AIMPLAS: ??????????????????
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Valencia,
Fecha de celebración: 15/12/2000



Entidad organizadora: AIMPLAS Instituto Tecnológico del Plástico

Tipo de entidad: Centros de Innovación y Tecnología

- 54 Título del trabajo:** Introducción a la metodología del Análisis de Ciclo de Vida
Nombre del evento: El Análisis de Ciclo de Vida como herramienta ambiental empresarial
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 28/11/2000
Entidad organizadora: Fomento del Trabajo Nacional
- 55 Título del trabajo:** Ponencias: a) Ecoeficiència i Desenvolupament sostenible; b) Conscienciació ambiental; c) Impactes sobre el medi; d) Sistemes de gestió ambiental; e) Bones pràctiques ambientals.
Nombre del evento: Jornada de Formació Ambiental para trabajadores del sector financiero
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Curso in-company a Caixa Catalunya
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 24/10/2000
Entidad organizadora: Caixa Catalunya
- 56 Título del trabajo:** Les revisions dels estàndars de Sistemes de Gestió Ambiental (ISO i EMAS): com utilitzaran l'ACV?
Nombre del evento: Seminari d'Anàlisi del Cicle de Vida (ACV): La Gestió Ambiental més objectiva
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 17/10/2000
- 57 Título del trabajo:** ??????????????????????
Nombre del evento: ?? Club de Debate de la Fundación Entorno - ???????????????????
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 26/05/2000
Entidad organizadora: Fundación Entorno
Pere Fullana i Palmer.
- 58 Título del trabajo:** Ponencias: a) La Declaració de les Nacions Unides sobre les Institucions Financeres i el Medi Ambient; b) Gestió Ambiental Corporativa; c) La implantació i certificació d'un Sistema de Gestió Ambiental
Nombre del evento: Curso de gestión ambiental de las entidades financieras para Directivos.
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Curso in-company a Caixa Catalunya
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 15/02/2000
Entidad organizadora: Caixa Catalunya
- 59 Título del trabajo:** Ponencias: a) Ecoeficiència i Desenvolupament sostenible; b) Conscienciació ambiental; c) Impactes sobre el medi; d) Els riscos ambientals; e) Eines de gestió ambiental
Nombre del evento: Curso de gestión ambiental de las entidades financieras para Directivos.
Tipo de evento: Curso



Ámbito geográfico: Curso in-company a Caixa Catalunya
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 10/02/2000
Entidad organizadora: Caixa Catalunya

- 60** **Título del trabajo:** Ecoeficiencia
Nombre del evento: Curso de Ecoeficiencia
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Bellaterra,
Fecha de celebración: 08/02/2000
Entidad organizadora: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
- 61** **Título del trabajo:** Diseño e implantación de un Sistema de Gestión Ambiental
Nombre del evento: Curso sobre "Sistemas de Gestión Ambiental"
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Paterna, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 22/10/1999
Entidad organizadora: Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 62** **Título del trabajo:** Normativas sobre Sistemas de Gestión Ambiental: Reglamento EMAS e ISO 14001.
Nombre del evento: Curso sobre "Sistemas de Gestión Ambiental"
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Paterna, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 22/10/1999
Entidad organizadora: Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 63** **Título del trabajo:** Proceso de auditoría y certificación / verificación del Sistema de Gestión Ambiental.
Nombre del evento: Curso sobre "Sistemas de Gestión Ambiental"
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Paterna, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 22/10/1999
Entidad organizadora: Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 64** **Título del trabajo:** Análisis del Ciclo de Vida. Conceptos y planteamientos teóricos.
Nombre del evento: Curso de verano sobre Residuos: gestión, minimización y tratamiento.
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, Galicia, España
Fecha de celebración: 13/07/1999
Entidad organizadora: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad



- 65** **Título del trabajo:** Diseño de un sistema de gestión ambiental
Nombre del evento: Curso de Gestión Ambiental ISO 14000
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 03/06/1999
Entidad organizadora: CESGA y AIDIMA
- 66** **Título del trabajo:** TURISMO 1: hostelería y restauración Productos ambientalmente correctos y buenas prácticas en los servicios urbanos
Nombre del evento: III JORNADAS FORUM AMBIENTAL: EMPRESAS, ECOEFICIENCIA URBANA Y CALIDAD DE VIDA. ECOPRODUCTOS Y ECOSERVICIOS URBANOS.
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 22/03/1999
Entidad organizadora: Fundación Fórum Ambiental
- 67** **Título del trabajo:** ACV La herramienta ambiental para la toma de decisiones. La gestión de envases mediante el ACV como elemento de mejora continua dentro del sistema de gestión ambiental.
Nombre del evento: Jornada Técnica sobre RECUPERACIÓN Y RECICLAJE DE ENVASES Y EMBALAJES
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 03/03/1999
Entidad organizadora: IFAES
- 68** **Título del trabajo:** ??????????????????
Nombre del evento: ??????????????????
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 02/02/1999
Entidad organizadora: IFAES
- 69** **Título del trabajo:** Introducción a la metodología del análisis de ciclo de vida
Nombre del evento: VI Club de Debate de la Fundación Entorno - Análisis de Ciclo De Vida - Nuevas herramientas para la gestión ambiental empresarial
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 22/10/1998
Entidad organizadora: Fundación Entorno
Pere Fullana i Palmer.
- 70** **Título del trabajo:** L'Anàlisi del Cicle de Vida (ACV) Conceptes i Metodologia
Nombre del evento: La gestió ambiental a l'empresa. Els sistemes de gestió ambiental ISO 14.001
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Tarragona, Cataluña, España



Fecha de celebración: 08/07/1998

Entidad organizadora: APEMTA Associació d'Empreses Metal·lúrgiques
Pere Fullana i Palmer.

71 Título del trabajo: Introducció a les eines de gestió ambiental. Obligacions i responsabilitats en matèria ambiental. La llei d'envasos.

Nombre del evento: La gestió ambiental a l'empresa. Els sistemes de gestió ambiental ISO 14.001

Tipo de evento: Curso

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: Tarragona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 01/07/1998

Entidad organizadora: APEMTA Associació d'Empreses Metal·lúrgiques
Pere Fullana i Palmer.

72 Título del trabajo: Medi ambient i vida quotidiana

Nombre del evento: Conferencia plenaria

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: Igualada, Cataluña, España

Fecha de celebración: 22/06/1998

Entidad organizadora: AUGA Igualada

Tipo de entidad: Centros y Estructuras
Universitarios y Asimilados

Pere Fullana i Palmer.

73 Título del trabajo: Pharmaceutical and Chemical Industries – Progress in Environmental Performance

Nombre del evento: 1st International Environmental Management Systems Conference

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Unión Europea

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 10/06/1998

Entidad organizadora: CAEMIS Partnership

Pere Fullana i Palmer; Alejo Torres.

74 Título del trabajo: Mesa Redonda: Una mirada al futuro

Nombre del evento: I Fórum Ambiental "El coste de no reciclar", Ecomed / Exporecycling,

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 27/05/1998

Entidad organizadora: Fundació Fòrum Ambiental

Victor Macià; H. Nielsen; J.M. Falcón; Pere Fullana i Palmer; J. Tresserras; Joan Rieradevall; Lluís Godé.

75 Título del trabajo: Descripció de l'ACV i aplicació al sector de la construcció

Nombre del evento: Jornades tècniques de qualitat ambiental

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: Tarragona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 14/05/1998

Entidad organizadora: Col·legi d'Aparelladors de Tarragona

Pere Fullana i Palmer.



- 76** **Título del trabajo:** L'Anàlisi del cicle de vida del Producte (ACV)
Nombre del evento: Cicle de conferències "Empresa i Medi Ambient: Nous instruments per a la integració dels paràmetres ambientals"
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Bellaterra, Cataluña, España
Fecha de celebración: 12/05/1998
Entidad organizadora: Associació Catalana de Ciències Ambientals
Pere Fullana i Palmer.
- 77** **Título del trabajo:** Anàlisis de ciclo de vida
Nombre del evento: ??????????????????????
Fecha de celebración: 06/03/1998
Entidad organizadora: Ainia Centro Tecnológico **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
- 78** **Título del trabajo:** Diseño de sistemas eficaces de gestión de residuos de envases
Nombre del evento: Jornada sobre la Ley de Envases y residuos de envases: Artes gráficas y pinturas y barnices
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Nacional **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Paterna, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 11/12/1997
Entidad organizadora: Asociación Industrial de Óptica, Color e Imagen **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
Pere Fullana i Palmer.
- 79** **Título del trabajo:** L'Anàlisi del cicle de vida com eina d'optimització i selecció d'envasos
Nombre del evento: Gestió Ambiental dels Envasos
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 05/12/1997
Entidad organizadora: Col·legi de Químics de Catalunya
- 80** **Título del trabajo:** Iniciatives per a la sostenibilitat ambiental del turisme
Nombre del evento: Els reptes del turisme per a una societat sostenible a la Mediterrània
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 26/11/1997
Entidad organizadora: Universitat de Barcelona - **Tipo de entidad:** Universidad
Centre d'Estudis Turístics i Hotelers
Pere Fullana i Palmer.
- 81** **Título del trabajo:** Conceptos y Herramientas de Gestión Ambiental
Nombre del evento: Curso sobre Sistemas de Gestión y Auditoría Ambiental
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 06/11/1997



Entidad organizadora: Asociación de Químicos de Catalunya
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Pere Fullana i Palmer.

- 82** **Título del trabajo:** Sistemas de Gestión Ambiental ISO 14001 y EMAS
Nombre del evento: Curso sobre Sistemas de Gestión y Auditoría Ambiental
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 03/11/1997
Entidad organizadora: Asociación de Químicos de Catalunya
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Pere Fullana i Palmer.
- 83** **Título del trabajo:** Estado actual del ACV. Presentación del libro: Análisis del Ciclo de Vida, Ed. Rubes
Nombre del evento: Conferencia Coloquio AEIC
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 07/1997
Entidad organizadora: Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya
Pere Fullana i Palmer.
- 84** **Título del trabajo:** Producto y Medio Ambiente - Aspectos económicos y técnicos: la perspectiva del consumo y la perspectiva del diseño.
Nombre del evento: Ciclo de conferencias sobre Medio Ambiente
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 26/06/1997
Entidad organizadora: Col·legi d'Economistes de Catalunya
Pere Fullana i Palmer; Manuel Ludevid.
- 85** **Título del trabajo:** Descripción comparada de los sistemas EMAS e ISO 14001: en qué consiste y cómo implantar un sistema de gestión ambiental en la empresa
Nombre del evento: Jornada Técnica sobre los sistemas de gestión ambiental en la empresa
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 12/06/1997
Entidad organizadora: Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad
- 86** **Título del trabajo:** Descripción comparada del sistema EMAS y de la ISO 14.000: en qué consiste y cómo implantarlo en la empresa
Nombre del evento: Jornada Técnica sobre los sistemas de gestión ambiental en la empresa
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 12/06/1997
Entidad organizadora: Universidad Pompeu Fabra **Tipo de entidad:** Universidad
Manuel Ludevid; Pere Fullana i Palmer.



- 87** **Título del trabajo:** El ACV del material del envase: punto de partida para el diseño de un sistema eficaz de gestión de residuos de envases
Nombre del evento: La puesta en práctica de la nueva ley de envases y residuos de envases
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Cataluña, España
Fecha de celebración: 05/06/1997
Entidad organizadora: Grupo Especial Directivos **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
- 88** **Título del trabajo:** Descripción del ACV y caso práctico de un producto farmacéutico
Nombre del evento: Seminario sobre "Gestión Integral de Residuos Industriales"
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Nacional **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 03/06/1997
Entidad organizadora: Institut for International Research (IIR) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Pere Fullana i Palmer; Fernando Hajar.
- 89** **Título del trabajo:** ACV aplicado al ecoetiquetaje: caso de una bolsa de basura
Nombre del evento: El Análisis del Ciclo de Vida y sus aplicaciones en la industria
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Zamudio, País Vasco, España
Fecha de celebración: 21/05/1997
Entidad organizadora: Centro Tecnológico Gaiker **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Pere Fullana i Palmer.
- 90** **Título del trabajo:** Situación actual de los ACV. Nuevas metodologías y ACV simplificados. Aplicaciones de los ACV
Nombre del evento: El Análisis del Ciclo de Vida y sus aplicaciones en la industria
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Zamudio, País Vasco, España
Fecha de celebración: 21/05/1997
Entidad organizadora: Centro Tecnológico Gaiker **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Pere Fullana i Palmer.
- 91** **Título del trabajo:** El Análisis del Ciclo de Vida (ACV): un útil global, sistemático y objetivo para la evaluación ambiental
Nombre del evento: "Medio ambiente: desarrollo sostenible y gestión ambiental" del "Fórum Internacional Tecnovinicola FIRAVI 97"
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Vilafranca del Penedès, Cataluña, España
Fecha de celebración: 23/04/1997
Entidad organizadora: FIRAVI
Pere Fullana i Palmer.



- 92 Título del trabajo:** Aplicación del ACV para la reducción del impacto medioambiental de los continentes plásticos de RSU
Nombre del evento: Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 19/02/1997
Entidad organizadora: IIR-España
Pere Fullana i Palmer.
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
- 93 Título del trabajo:** Cuáles son las aplicaciones generales del ACV: comparación de resultados tras la aplicación metodológica. Qué influencia tiene el sector energético en el ACV
Nombre del evento: Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 19/02/1997
Entidad organizadora: IIR-España
Pere Fullana i Palmer.
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
- 94 Título del trabajo:** Qué es y qué no es el ACV: Cómo describir metodológicamente su implicación en los procesos de diseño de envases y de gestión de sus residuos
Nombre del evento: Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 19/02/1997
Entidad organizadora: IIR-España
Pere Fullana i Palmer.
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
- 95 Título del trabajo:** Aplicación del ACV para la reducción del impacto medioambiental de los continentes plásticos de RSU
Nombre del evento: Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 23/01/1997
Entidad organizadora: IIR-España
Pere Fullana i Palmer.
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
- 96 Título del trabajo:** Qué es y qué no es el ACV: Cómo describir metodológicamente su implicación en los procesos de diseño de envases y de gestión de sus residuos
Nombre del evento: Jornada Técnica “Análisis del Ciclo de Vida del Producto”, dentro del Seminario “Gestión de Envases y sus Residuos”
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 23/01/1997



Entidad organizadora: IIR-España
Pere Fullana i Palmer.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

97 Título del trabajo: Análisis del ciclo de vida de los diferentes envases. Principales costes ambientales

Nombre del evento: Envases y sus residuos

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 10/1996

Entidad organizadora: Ecosistemas y World
Resource Foundation

Tipo de entidad: Fundación

Pere Fullana i Palmer.

98 Título del trabajo: ACV de un vertedero con recuperación de biogás

Nombre del evento: Seminario Internacional “Aplicacions industrials de l’anàlisi del cicle de vida”

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Tarragona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 26/09/1996

Entidad organizadora: Universitat Rovira i Virgili

Tipo de entidad: Universidad

Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Pere Fullana i Palmer.

99 Título del trabajo: Aplicación del ACV al calzado

Nombre del evento: Seminario Internacional “Aplicacions industrials de l’anàlisi del cicle de vida”

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Tarragona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 26/09/1996

Entidad organizadora: Universitat Rovira i Virgili

Tipo de entidad: Universidad

Llorenç Milà i Canals; Xavier Domènech; Joan Rieradevall; Rita Puig; Pere Fullana i Palmer.

100 Título del trabajo: Aplicación del ACV al ecoetiquetaje de un producto: Bolsas de basura de polietileno

Nombre del evento: Seminario Internacional “Aplicacions industrials de l’anàlisi del cicle de vida”

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Tarragona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 26/09/1996

Entidad organizadora: Universitat Rovira i Virgili

Tipo de entidad: Universidad

Pere Fullana i Palmer.

101 Título del trabajo: El ACV una herramienta básica para la gestión ambiental

Nombre del evento: I Jornadas sobre construcción y desarrollo sostenible

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de celebración: 05/1996

Entidad organizadora: Colegio de Aparejadores y
Arquitectos Técnicos de Barcelona

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Pere Fullana i Palmer; Joan Rieradevall.



- 102 Título del trabajo:** Estado de la situación y perspectivas de futuro del ACV
Nombre del evento: Jornadas Técnicas de Exporecycling, Salón Internacional de la Recuperación, Tratamiento y Reciclaje de Residuos
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 05/1996
Entidad organizadora: Fira de Barcelona
Pere Fullana i Palmer.
- 103 Título del trabajo:** Mesa redonda "Innovación tecnológica en la empresa: Mercado local y mercado global"
Nombre del evento: Presentación del Club QM (Gestión ambiental y de la calidad en la industria) y del Club FARMACAT (Tecnología farmacéutica) sobre Internet
Tipo de evento: Jornada
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 24/04/1996
Entidad organizadora: Fundació Catalana per a la Recerca i Innovació
Tipo de entidad: Fundación
Víctor Macià; Carles Mas; Ramon Folch; Francesc Santacana; Pere Fullana; Albert Mitjà.
- 104 Título del trabajo:** Aplicación del ACV a las Auditorías Ambientales
Nombre del evento: Curso de Auditorías Ambientales
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 04/1996
Entidad organizadora: Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante
Pere Fullana i Palmer.
- 105 Título del trabajo:** Experiencia universitaria
Nombre del evento: Acceso al mundo laboral
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Igualada, Cataluña, España
Fecha de celebración: 04/1996
Entidad organizadora: Joven Cámara de Igualada
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
- 106 Título del trabajo:** El estado actual de la normalización del ACV en ISO y AENOR
Nombre del evento: Conferencia Coloquio AEIC
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica
Intervención por: Por invitación
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 01/1996
Entidad organizadora: Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya
Pere Fullana i Palmer.
- 107 Título del trabajo:** Análisis de ciclo de vida
Nombre del evento: Conferencia
Tipo de evento: Conferencia
Ámbito geográfico: Nacional



Fecha de celebración: 1996

Entidad organizadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Tipo de entidad: Universidad

108 Título del trabajo: Cómo integrar su proyecto dentro de los programas de subvenciones ambientales. Recomendaciones prácticas

Nombre del evento: Jornada Técnica "Subvenciones y ayudas medioambientales para la industria catalana"

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Badalona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 12/1995

Entidad organizadora: Reactivació Badalona

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Cataluña, España
Pere Fullana i Palmer.

109 Título del trabajo: L'Anàlisi del Cicle de Vida

Nombre del evento: Cicle de conferències: "Desenvolupament i Gestió Ambiental"

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Autonómica

Intervención por: Por invitación

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 30/11/1995

Entidad organizadora: Col·legi Major Universitari La Salle

Tipo de entidad: Universidad

Pere Fullana i Palmer.

110 Título del trabajo: Aplicación de la metodología del ACV a las auditorías ambientales

Nombre del evento: Curso sobre Auditorías Ambientales

Tipo de evento: Curso

Ámbito geográfico: Autonómica

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 13/11/1995

Entidad organizadora: Col·legi-Associació de Químics de Catalunya

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Pere Fullana i Palmer.

111 Título del trabajo: Metodología del ACV, una herramienta de gestión ambiental: su aplicación al diseño de envases y embalajes y a la gestión de sus residuos

Nombre del evento: Seminario sobre "El impacto de la nueva Directiva Medioambiental sobre los Productos y Envases españoles"

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Nacional

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 04/10/1995

Entidad organizadora: Centro de Diseño de Madrid (CEDIMA)

Pere Fullana i Palmer.

112 Título del trabajo: Introducción y presentación del Seminario

Nombre del evento: Seminario Internacional "Análisis del Ciclo de Vida: Herramienta para la toma de decisiones ambientales"

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Unión Europea



Ciudad de celebración: Tarragona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 09/1995

Entidad organizadora: Universidad Técnica de Verano de Cataluña (UNTEC)

- 113 Título del trabajo:** Waste management in Catalonia (Spain). Application of LCI to landfilling.
Nombre del evento: International Workshop on Life Cycle Assessment and Treatment of Solid Waste
Tipo de evento: Taller de Trabajo
Ámbito geográfico: Internacional no UE **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Stockholm, Suecia
Fecha de celebración: 09/1995
Entidad organizadora: Swedish Environmental Protection Agency
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Pere Fullana; Xavier Domènech; Joan Rieradevall.
- 114 Título del trabajo:** Metodología del análisis del ciclo de vida (ACV): su aplicación al diseño de envases y embalajes y a la gestión de sus residuos
Nombre del evento: Seminario sobre "Envases y sus residuos: cómo utilizar técnicas de gestión preventiva y de sus residuos para minimizar costes e impacto ambiental"
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Nacional **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 12/07/1995
Entidad organizadora: Institut for International Research (IIR) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Pere Fullana i Palmer.
- 115 Título del trabajo:** El estado actual de la metodología del ACV en España y en el extranjero
Nombre del evento: Conferencia Coloquio AENOR
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Autonómica **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/1995
Entidad organizadora: AENOR (AEN/CTN 150 GT3) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 116 Título del trabajo:** Curs d'avaluació del cicle de vida dels productes: nova eina de gestió ambiental 2n cicle
Nombre del evento: Curs d'avaluació del cicle de vida dels productes: nova eina de gestió ambiental 2n cicle
Tipo de evento: Curso
Ámbito geográfico: Autonómica **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 03/04/1995
Fecha de finalización: 07/04/1995
Entidad organizadora: Escola de Graduats Químics de Catalunya
Pere Fullana i Palmer.
- 117 Título del trabajo:** Ayudas financieras para proyectos acogidos al Programa Industrial y Tecnológico Medioambiental (PITMA II).
Nombre del evento: Reunión Informativa sobre Financiación Medioambiental
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Badalona, Cataluña, España



Fecha de celebración: 02/1995

Entidad organizadora: Reactivació Badalona
Pere Fullana i Palmer.

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

118 Título del trabajo: El estado actual de la metodología del ACV en Europa

Nombre del evento: Conferencia Coloquio AEIC

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Autonómica

Intervención por: Por invitación

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 02/1995

Entidad organizadora: Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya
Pere Fullana i Palmer.

119 Título del trabajo: La Responsabilidad Civil en Materia de Medio Ambiente.

Nombre del evento: Jornadas de Responsabilidad Civil en la Empresa

Tipo de evento: Jornada

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 02/1995

Entidad organizadora: Inversiones y Finanzas
Pere Fullana i Palmer.

120 Título del trabajo: La responsabilidad empresarial en materia de medio ambiente. El delito ecológico.

Nombre del evento: Conferencia Inaugural del Grupo Profesional de Medio Ambiente

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 06/1993

Entidad organizadora: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Pere Fullana i Palmer.

121 Título del trabajo: ¿Cuáles son las soluciones a la problemática del riesgo de responsabilidad de la empresa?

Nombre del evento: La consultoría ante el riesgo de la responsabilidad de la empresa

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 06/1992

Entidad organizadora: Asociación de gerentes de riesgos
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Pere Fullana i Palmer.

122 Título del trabajo: LCA in Spain: present and future

Nombre del evento: workshop internacional "Análisis del Ciclo de Vida"

Tipo de evento: Taller de Trabajo

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad organizadora: ISO TC 207 y AENOR
Pere Fullana i Palmer.



Otras actividades de divulgación

- 1** **Título del trabajo:** Del recycling al upcycling
Nombre del evento: Sustainable Brands Barcelona
Tipo de evento: Comida-debate **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 28/04/2015
Entidad organizadora: IESE Business School **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras
Universitarios y Asimilados
Begoña de Benito; Nieves Rey; Pere Fullana-i-Palmer; Santiago Olivares; Xavier Closa; Oriol Arán; Alex Brossa.
- 2** **Título del trabajo:** Economía Circular
Nombre del evento: Encuentros en La Vanguardia
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 14/04/2015
Entidad organizadora: Diario La Vanguardia
Enric Tintoré; Vicente Galván; Pere Guardiola; Josep Maria Tost Borràs; Carlos Martínez Orgado; Hugo Morán; Pere Fullana i Palmer.
- 3** **Título del trabajo:** Análisis de Ciclo de Vida, inteligencia ecológica y economía circular.
Nombre del evento: Comparecencia ante la Comisión para el estudio del Cambio Climático
Tipo de evento: Comparecencia Parlamentaria **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 26/03/2015
Entidad organizadora: Congreso de los Diputados
- 4** **Título del trabajo:** Conferència plenària: Intel·ligència ecològica y cicle de vida o com produir i consumir productes amb coneixement ambiental
Nombre del evento: Acte de lliurament dels premis als projectes final de carrera Patronat de l'Escola Politècnica Superior
Ciudad de celebración: Girona,
Fecha de celebración: 25/06/2014
Entidad organizadora: Escola Politècnica Superior –UdG
Pere Fullana i Palmer.
- 5** **Título del trabajo:** Entrevista: Pere Fullana, "El impacto de los envases viene determinado por su ciclo de vida y no por su material"
Nombre del evento: Tecnología
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 07/09/2011
Entidad organizadora: Diario Ambientum
- 6** **Título del trabajo:** Life Cycle Assessment of Ceramic Tiles
Nombre del evento: European Parliament Ceramics Forum debate
Tipo de evento: Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Intervención por: Por invitación
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica



Fecha de celebración: 26/05/2011

Entidad organizadora: Parlamento Europeo

Tipo: Documento o Informe científico-técnico

En: *Report of the EP Ceramics Forum debate on resource efficiency*. 10/10/2011.

7 Título del trabajo: Entrevista: Pere Fullana, "Las Empresas con éxito son las que se adelantan a las demandas del mercado"

Nombre del evento: Revista Aislamiento e Impermeabilización

Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional

Fecha de celebración: 03/2011

Entidad organizadora: ANDIMAT

Tipo: Revistas de difusión General

En: *Revista Aislamiento e Impermeabilización*. 57, pp. 4 - 8. Publitécnica, 03/2011.

8 Título del trabajo: Entrevista: Pere Fullana

Nombre del evento: Presentación del Sistema DAP construcción

Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional

Fecha de celebración: 10/2010

Entidad organizadora: ROSAGRES

Tipo: Revistas de difusión General

En: *ROSAGRES*.

9 Título del trabajo: Entrevista: Pere Fullana, responsable del Análisis del Ciclo de Vida de la Cerámica

Nombre del evento: Entrevista en CERASPAÑA

Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional

Intervención por: Por invitación

Fecha de celebración: 2010

Entidad organizadora: ASCER

Tipo: Revistas de difusión General

"CERASPAÑA/24". En: *CERASPAÑA*. 2010 - 24, pp. 16 - 17. Iberamic Inc., 2010.

10 Título del trabajo: Colaboración en el guión y aparición como experto en el programa de radio de Onda Cero "Envases y Embalajes"

Nombre del evento: serie de programas sobre medio ambiente "Consumo 21"

Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional

Intervención por: Por invitación

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 09/03/1997

Entidad organizadora: Onda Cero

Pere Fullana i Palmer.

11 Título del trabajo: L'Avaluació del Cicle de Vida

Nombre del evento: Cicle de programes "El Medi Ambient"

Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica

Intervención por: Por invitación

Fecha de celebración: 27/12/1995

Entidad organizadora: TELEVISIO DE CATALUNYA, S.A.

Ciudad entidad organizadora: Barcelona, España

Pere Fullana i Palmer.



Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** Project Group "GHG Protocol Scope 3" as reviewer of documents and statements produced by TWGs of the WRI/WBCSD GHG Protocol Scope 3 Initiative (member)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de radicación: Paris, Francia
Entidad de afiliación: UNEP/SETAC Life Cycle Initiative - United Nations
Fecha de inicio-fin: 02/2009 - 12/2011
- 2** **Título del comité:** Communication of Life Cycle Information Task Force (Co-Chair)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de radicación: Paris, Francia
Entidad de afiliación: UNEP/SETAC Life Cycle Initiative - United Nations
Fecha de inicio-fin: 2003 - 2008
- 3** **Título del comité:** Life Cycle Assessment Steering Committee (member)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente
Secundaria (Cód. Unesco): 239100 - Química ambiental
Ciudad de radicación: Bruselas, Bélgica
Entidad de afiliación: Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio-fin: 04/1997 - 04/2004
- 4** **Título del comité:** Life Cycle Assessment Steering Committee (Chairperson)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente
Secundaria (Cód. Unesco): 239100 - Química ambiental
Ciudad de radicación: Bruselas, Bélgica
Entidad de afiliación: Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio-fin: 05/2002 - 05/2003
- 5** **Título del comité:** Council (member)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente
Secundaria (Cód. Unesco): 239100 - Química ambiental
Ciudad de radicación: Bruselas, Bélgica
Entidad de afiliación: Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio-fin: 03/2002 - 03/2003



- 6** **Título del comité:** Subcomisión de Análisis de Ciclo de Vida
Entidad de afiliación: Asociación de Ingenieros Industriales de Catalunya
Fecha de inicio-fin: 05/1993 - 12/2002
- 7** **Título del comité:** Life Cycle Assessment Steering Committee (vice-Chairperson)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330800 - Ingeniería y tecnología del medio ambiente
Secundaria (Cód. Unesco): 239100 - Química ambiental
Ciudad de radicación: Bruselas, Bélgica
Entidad de afiliación: Society of Environmental Toxicology and Chemistry (SETAC) - Europe **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio-fin: 05/2001 - 05/2002
- 8** **Título del comité:** SETAC Europe Life Cycle Screening and Streamlining Working Group (member)
Entidad de afiliación: Society of Environmental Toxicology and Chemistry
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio-fin: 05/1996 - 12/1999
- 9** **Título del comité:** Grupo Interprofesional de Medio Ambiente (miembro fundador y Presidente)
Entidad de afiliación: Colegio de Farmacéuticos de Barcelona **Tipo de entidad:** Colegio profesional
Ciudad entidad afiliación: Barcelona,
Fecha de inicio-fin: 12/1995 - 12/1999
- 10** **Título del comité:** SETAC Europe Life Cycle Impact Assessment Working Group (agenda member)
Entidad de afiliación: Society of Environmental Toxicology and Chemistry
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio-fin: 05/1995 - 12/1999
- 11** **Título del comité:** Grupo Profesional de Medio Ambiente (miembro fundador y Presidente)
Entidad de afiliación: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Ciudad entidad afiliación: Barcelona,
Fecha de inicio-fin: 12/1993 - 12/1999
- 12** **Título del comité:** Society for the Promotion of Life Cycle Assessment (miembro representante de APRODACV)
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio-fin: 1996 - 1998
- 13** **Título del comité:** Comisión de Medio Ambiente (miembro)
Entidad de afiliación: Asociación de Químicos de Catalunya
Ciudad entidad afiliación: Barcelona,
Fecha de inicio-fin: 01/1995 - 12/1997
- 14** **Título del comité:** International review panel of the AISE's Environmental Code (member)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 239100 - Química ambiental
Entidad de afiliación: A.I.S.E., the international Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica



Fecha de inicio-fin: 05/1997 - 09/1997

- 15 Título del comité:** Comisión de Medio Ambiente
Entidad de afiliación: COLEGIO DE ECONOMISTAS DE CATALUÑA
Ciudad entidad afiliación: Barcelona,
Fecha de inicio-fin: 01/1995 - 12/1996
- 16 Título del comité:** International Life Cycle Board (member)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de radicación: Paris, Francia
Entidad de afiliación: UNEP/SETAC Life Cycle Initiative - United Nations
Fecha de inicio: 2009
- 17 Título del comité:** Comissió de Medi Ambient i Sostenibilitat
Entidad de afiliación: CAMARA COMERCIO E INDUSTRIA. Barcelona
Ciudad entidad afiliación: Barcelona, España
Fecha de inicio: 02/2008
- 18 Título del comité:** Asociación para la Promoción del desarrollo del ACV (miembro fundador y Presidente)
Fecha de inicio: 03/1995

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** Life cycle modelling approaches for environmental assessment of future-oriented scenarios: towards recommendations for policy making and business strategies
Tipo de actividad: Scientific workshop **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Ciudad de celebración: Somma Lombardo, Italia
Entidad convocante: European Commission, Joint Research Centre's Sustainability Assessment Unit **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Modo de participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio-fin: 06/12/2012 - 07/12/2012
- 2 Título de la actividad:** FENIX - First International Conference on Life Cycle Management
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: Escuela Superior de Comercio Internacional **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Ciudad entidad convocante: España
Modo de participación: Presidente
Fecha de inicio: 14/09/2010
- 3 Título de la actividad:** ICT Innovations 2011
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Ohrid, Macedonia
Entidad convocante: Association for Information and Communication Technologies
Modo de participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 14/09/2010



- 4** **Título de la actividad:** ICT Innovations 2010
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Ohrid, Macedonia
Entidad convocante: Association for Information and Communication Technologies
Modo de participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 12/09/2010
- 5** **Título de la actividad:** ICT Innovations 2009
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Ohrid, Macedonia
Entidad convocante: Association for Information and Communication Technologies
Modo de participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 28/09/2009
- 6** **Título de la actividad:** Primary scientific action "ICT Innovations conference"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Ohrid, Macedonia
Entidad convocante: Macedonian Society on Information and Communication Technologies (ICT-ACT)
Modo de participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 28/09/2009
- 7** **Título de la actividad:** 13th SETAC Europe LCA Case Studies Symposium "Environmental Products Declaration with focus on the building and construction sector: Taking advantage of providing and sharing information"
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Stuttgart,
Entidad convocante: SETAC Europe
Modo de participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 07/12/2006
- 8** **Título de la actividad:** International expert workshop on "Sustainability Communication in the Building Sector in different World Regions – Connecting Life Cycle Information with Market Impacts"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Stuttgart, Alemania
Entidad convocante: UNEP/SETAC Life Cycle Initiative
Modo de participación: Co-Presidente
Fecha de inicio: 06/12/2006
- 9** **Título de la actividad:** Final event COST Action 530 "Life Cycle Inventories for Environmentally Conscious Manufacturing Processes", open workshop and working group meetings
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: COST Action 530 Consortium
Modo de participación: Presidente
Fecha de inicio: 06/07/2006
- 10** **Título de la actividad:** International expert workshop on "Sector-specific approaches for communication of life cycle information to different stakeholders"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: UNEP/SETAC Life Cycle Initiative



Modo de participación: Presidente

Fecha de inicio: 08/09/2005

- 11 Título de la actividad:** 2nd International Conference on Life Cycle Management. "LCM 2005 Innovation by Life Cycle Management"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: LCM Consortium
Modo de participación: miembro comité científico
Fecha de inicio: 05/09/2005
- 12 Título de la actividad:** 5th International Conference on Life Cycle Management. "LCM 2011: Towards Life Cycle Sustainability Management"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Entidad convocante: LCM Consortium - TU Berlin
Ciudad entidad convocante: Alemania
Modo de participación: miembro comité científico
Nº de asistentes: 1.100
Fecha de inicio: 05/09/2005
- 13 Título de la actividad:** International Society for Industrial Ecology Meeting in Europe 2002 "Industrial ecology: from theory to practice"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: International Society for Industrial Ecology
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 03/12/2002
- 14 Título de la actividad:** SETAC Europe 10th LCA Case Studies Symposium "Recycling, close-loop economy, secondary resources",
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: SETAC Europe
Modo de participación: Presidente
Fecha de inicio: 02/12/2002
- 15 Título de la actividad:** 1st Workshop of the UNEP/ SETAC Life Cycle Initiative "Definition studies"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: SETAC, Society of Environmental Toxicology and Chemistry, and UNEP, United Nations Environmental Programme
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 01/12/2002
- 16 Título de la actividad:** 12th Annual Meeting of SETAC Europe. "Challenges in Environmental Risk Assessment and Modelling: Linking Basic Science and Applied Research"
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Viena, Austria
Entidad convocante: SETAC Europe
Modo de participación: miembro del comité científico



Fecha de inicio: 12/05/2002

- 17 Título de la actividad:** 1st International Conference on Life Cycle Management. "LCM 2001"
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Copenhagen, Dinamarca
Entidad convocante: LCM Consortium
Modo de participación: miembro comité científico
Fecha de inicio: 27/08/2001
- 18 Título de la actividad:** 11th Annual Meeting of SETAC Europe. "From basic science to decision-making: the Environmental Odyssey"
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Madrid, España
Entidad convocante: SETAC Europe
Modo de participación: Vicepresidente y miembro del comité científico
Fecha de inicio: 06/05/2001
- 19 Título de la actividad:** II Conferencia Internacional sobre sistemas de gestión ambiental "Presentación y aplicaciones de la solución informática de gestión ambiental: CAEMIS E1"
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Madrid, España
Entidad convocante: CAEMIS Consortium
Ciudad entidad convocante: España
Modo de participación: Presidente
Fecha de inicio: 20/10/1998
- 20 Título de la actividad:** ACV-2000
Tipo de actividad: Taller de expertos **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: Asociación española para la Promoción del Desarrollo del Análisis del Ciclo de Vida (APRODACV)
Modo de participación: Presidente
Fecha de inicio: 11/1997
- 21 Título de la actividad:** Curso "Sistemas de Gestión Ambiental en la Empresa"
Tipo de actividad: Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: Colegio de Químicos de Cataluña
Ciudad entidad convocante: Barcelona, España
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 11/1997
- 22 Título de la actividad:** Jornada Técnica "Los Sistemas de Gestión Ambiental en la Empresa"
Tipo de actividad: Jornadas **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Entidad convocante: Institut d'Educació Contínua - Universitat Pompeu Fabra
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 06/1997



C
V
n

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

651152eab500678bbb6eb895f5d7656b

- 23** **Título de la actividad:** Curso “Evaluación del Impacto Ambiental”.
Tipo de actividad: Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: Alicante, España
Entidad convocante: Colegio de Peritos Industriales de Alicante
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 11/1996
- 24** **Título de la actividad:** Aplicaciones industriales del análisis del ciclo de vida
Tipo de actividad: Seminario **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Tarragona,
Entidad convocante: Universitat Rovira i Virgili **Tipo de entidad:** Universidad
Modo de participación: Miembro comité organizador
Fecha de inicio: 09/1996
- 25** **Título de la actividad:** Curso “Auditorías Ambientales”.
Tipo de actividad: Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: Alicante, España
Entidad convocante: Colegio de Peritos Industriales de Alicante
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 04/1996
- 26** **Título de la actividad:** Curso “Auditorías Ambientales”.
Tipo de actividad: Curso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: Colegio de Químicos de Cataluña
Ciudad entidad convocante: Barcelona, España
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 11/1995
- 27** **Título de la actividad:** Análisis del Ciclo de Vida: Herramienta para la toma de decisiones ambientales.
Tipo de actividad: Seminario **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Tarragona,
Entidad convocante: Asociación de ingenieros industriales de Catalunya - Universitat Tècnica d'Estiu de Catalunya
Modo de participación: Miembro comité organizador
Fecha de inicio: 09/1995
- 28** **Título de la actividad:** I Jornada de introducción a las tecnologías de tratamiento de aguas residuales
Tipo de actividad: Jornadas **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 06/1995
- 29** **Título de la actividad:** Módulo “Evaluación del ciclo de vida del producto: nueva herramienta de gestión ambiental”, dentro del 2º ciclo del curso de residuos industriales
Tipo de actividad: Curso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Entidad convocante: Colegio de Químicos de Cataluña
Ciudad entidad convocante: Barcelona, España
Modo de participación: Organizador



Fecha de inicio: 04/1995

- 30 Título de la actividad:** Incineración de residuos sólidos
Tipo de actividad: Seminario **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 11/1994
- 31 Título de la actividad:** I Jornada de introducción a las tecnologías de depuración de aguas residuales industriales
Tipo de actividad: Jornadas **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 06/1994
- 32 Título de la actividad:** Incidencia económica de la protección ambiental sobre el balance de las empresas
Tipo de actividad: Seminario **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 05/1994
- 33 Título de la actividad:** Exigencias que impone el medio ambiente al sector de producción y aplicación industrial de pinturas
Tipo de actividad: Mesa redonda **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 01/1994
- 34 Título de la actividad:** Industria de curtido y acabados de la piel y el medio ambiente
Tipo de actividad: Mesa redonda **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 10/1993
- 35 Título de la actividad:** La responsabilidad empresarial en materia de medio ambiente. El delito ecológico.
Tipo de actividad: Conferencia inaugural del Grupo Profesional de Medio Ambiente **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Barcelona,
Entidad convocante: ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 06/1993



Foros y comités nacionales e internacionales

- 1** **Nombre del foro:** The Greenhouse Gas Protocol. Product Life Cycle Accounting and Reporting Standard. Product reporting and verification Sub-Group TWG.
Categoría profesional: Member
Entidad organizadora: World Business Council for Sustainable Development
Ciudad entidad organizadora: Geneva, Suiza
Fecha de inicio-fin: 08/2009 - 10/2011
- 2** **Nombre del foro:** AENOR CTN 53 - Comité técnico de normalización "Plásticos y Caucho"
Categoría profesional: Vocal
Entidad organizadora: AENOR
Entidad representada: Escuela Superior de Comercio Internacional
Tipo organismo: Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Fecha de inicio: 01/2008
- 3** **Nombre del foro:** CEN/TC 261/SC4 - Packaging and LCA
Categoría profesional: Experto español
Entidad organizadora: European Committee for Standardization (CEN)
Entidad representada: ECOEMBALAJES ESPAÑA, S.A.
Fecha de inicio: 07/2007
- 4** **Nombre del foro:** CEN/TC 350 - Sustainability of Construction Works
Categoría profesional: Delegado o experto español en el WG 3 Working group Products Level
Entidad organizadora: European Committee for Standardization (CEN)
Entidad representada: AENOR
Tipo organismo: Entidad de normalización
Fecha de inicio: 07/2007
- 5** **Nombre del foro:** AENOR CTN 198 - Comité técnico de normalización "Plásticos y Caucho"
Categoría profesional: Vocal
Entidad organizadora: AENOR
Entidad representada: Escuela Superior de Comercio Internacional
Tipo organismo: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Fecha de inicio: 05/2007
- 6** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC1 - Environmental Management : environmental management systems
Categoría profesional: Delegado o experto español en grupos de trabajo (ocasionalmente)
Entidad organizadora: International Organization for Standardization (ISO)
Tipo de entidad: Entidad de normalización
Entidad representada: AENOR
Tipo organismo: Entidad de normalización
Fecha de inicio: 06/1998
- 7** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC2 - Environmental Management : environmental auditing
Categoría profesional: Delegado o experto español en grupos de trabajo (ocasionalmente)
Entidad organizadora: International Organization for Standardization (ISO)
Tipo de entidad: Entidad de normalización
Entidad representada: AENOR
Tipo organismo: Entidad de normalización
Fecha de inicio: 06/1998



- 8** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC3 - Environmental Management : environmental labelling
Categoría profesional: Delegado o experto español en grupos de trabajo
Entidad organizadora: International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización
Entidad representada: AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización
Fecha de inicio: 06/1998
- 9** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC4 - Environmental Management : environmental performance evaluation
Categoría profesional: Delegado o experto español en grupos de trabajo (ocasionalmente)
Entidad organizadora: International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización
Entidad representada: AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización
Fecha de inicio: 06/1998
- 10** **Nombre del foro:** ISO TC 207/SC5 - Environmental Management : life cycle assessment
Categoría profesional: Delegado o experto español en grupos de trabajo
Entidad organizadora: International Organization for Standardization (ISO) **Tipo de entidad:** Entidad de normalización
Entidad representada: AENOR **Tipo organismo:** Entidad de normalización
Fecha de inicio: 06/1998
- 11** **Nombre del foro:** AENOR CTN 150/SC3 - Análisis de ciclo de vida y ecodiseño
Categoría profesional: Vocal
Entidad organizadora: AENOR **Tipo organismo:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Entidad representada: Escuela Superior de Comercio Internacional
Fecha de inicio: 01/1994

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1** **Nombre de la actividad:** International Post-Doc Initiative (IPODI) - Marie Curie Programme
Funciones desempeñadas: International external peer-reviewer for the programme
Entidad de realización: Technische Universität Berlin **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Berlin, Alemania
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Sistema de acceso: Por concurso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Fecha de inicio-fin: 15/01/2015 - 28/02/2015
- 2** **Nombre de la actividad:** Premios DELTA
Funciones desempeñadas: Jurado (Miembro)
Entidad de realización: Asociación de Diseño Industrial del Fomento de las Artes Decorativas de Barcelona (ADI-FAD)
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2009
- 3** **Nombre de la actividad:** Critical review of the "Life Cycle Assessment of Modular Carpet –Comparison of Material Choices".
Funciones desempeñadas: Revisión de un estudio de ACV (Miembro del panel)
Entidad de realización: Interface
Ciudad entidad realización: Estados Unidos de América



Modalidad de actividad: Revisión crítica estudio de ACV

Sistema de acceso: Con reconocimiento expreso de los méritos que concurren

Ámbito geográfico: Unión Europea

Fecha de inicio: 01/05/2012

4 Nombre de la actividad: Comparative LCA of Air Duct Systems

Funciones desempeñadas: Revisión de un estudio de ACV (Presidente del panel)

Entidad de realización: SAINT-GOBAIN ISOVER - Technical Insulation

Ciudad entidad realización: Francia

Modalidad de actividad: Revisión crítica estudio de ACV

Sistema de acceso: Con reconocimiento expreso de los méritos que concurren

Ámbito geográfico: Unión Europea

Fecha de inicio: 01/05/2012

5 Funciones desempeñadas: Revisor de artículos científicos

Entidad de realización: Informes de la Construcción

Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de inicio: 2012

6 Funciones desempeñadas: Revisor de artículos científicos

Entidad de realización: Journal of Cleaner Production

Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de inicio: 2012

7 Funciones desempeñadas: Revisor de artículos científicos

Entidad de realización: Applied Energy

Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de inicio: 2011

8 Funciones desempeñadas: Revisor de artículos científicos

Entidad de realización: Biomass and Bioenergy

Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de inicio: 2011

9 Funciones desempeñadas: Revisor de artículos científicos

Entidad de realización: Fuel

Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de inicio: 2011

10 Funciones desempeñadas: Revisor de artículos científicos

Entidad de realización: Journal of Environmental Management

Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de inicio: 2011



- 11 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos
Entidad de realización: Journal of Industrial Ecology
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2011
- 12 Nombre de la actividad:** Critical review of the European Copper Data sets according to ILCD Data Network Entry Level Requirements
Funciones desempeñadas: Revisión de un estudio de ACV (Revisor único)
Entidad de realización: European Commission - Joint Research Centre Ispra
Ciudad entidad realización: Italia
Modalidad de actividad: Revisión crítica estudio de ACV
Sistema de acceso: Con reconocimiento expreso de los méritos que concurren
Ámbito geográfico: Unión Europea
Fecha de inicio: 10/12/2010
- 13 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos
Entidad de realización: Sustainability
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2010
- 14 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Alejandro Gallego Schmid , titulada "Diferenciación espacial en la metodología de Análisis del Ciclo de Vida: Desarrollo de factores regionales para la eutrofización acuática y terrestre"
Funciones desempeñadas: Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal suplente)
Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 12/12/2008
- 15 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos
Entidad de realización: Afinidad
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2007
- 16 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos
Entidad de realización: Ecological Economics
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2007
- 17 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos
Entidad de realización: Environmental Engineering Science
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2007



- 18 Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos
Entidad de realización: Environmental Science and Technology
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 2007
- 19 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de María José Bastante Ceca, titulada "Propuesta Metodológica para la cuantificación de la Ecoeficiencia de los productos industriales a partir de la evaluación del valor funcional y de los impactos económico y ambiental"
Funciones desempeñadas: Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal)
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 13/07/2006
- 20 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Ivan Muñoz Ortiz, titulada "Life Cycle assessment as a tool for green chemistry: application to different advanced oxidation processes for wastewater treatment"
Funciones desempeñadas: Tribunal de Tesis Doctoral (Presidente)
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 05/05/2006
- 21 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Serge Poisson de Haro, titulada "Strategic moves of leading Spanish utilities on their path to sustainability: Corporate behavior, environmental initiatives and capabilities development"
Funciones desempeñadas: Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal suplente)
Entidad de realización: IESE Business School **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 21/12/2005
- 22 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de José Luis Vivancos Bono, titulada "Propuesta Metodológica para la simplificación del ACV en su aplicación a los componentes plásticos del automóvil en el marco del ecodiseño"
Funciones desempeñadas: Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal suplente)
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 09/05/2005
- 23 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral de Llorenç Milà i Canals, titulada "Contributions to Life Cycle Analysis methodology for agricultural systems. Site dependency and soil degradation impact assessment"
Funciones desempeñadas: Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal)
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional



Fecha de inicio: 16/05/2003

- 24** **Nombre de la actividad:** Premio Diseño para el Reciclaje
Funciones desempeñadas: Jurado (Miembro)
Entidad de realización: Agencia de Residuos de Catalunya” de la Generalitat de Catalunya
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 2003
- 25** **Funciones desempeñadas:** Revisor de artículos científicos
Entidad de realización: International Journal of Life Cycle Assessment, (IJLCA)
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 1997
- 26** **Funciones desempeñadas:** Submission Editor (LCA and Waste Management)
Entidad de realización: International Journal of Life Cycle Assessment, (IJLCA)
Modalidad de actividad: Participación en comités editoriales
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Fecha de inicio: 1997
- 27** **Nombre de la actividad:** Beinha????????????????????
Funciones desempeñadas: Tribunal de Tesis Doctoral (Vocal)
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Madrid,
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** PE International y Universidad de Stuttgart
Ciudad entidad realización: Stuttgart, Alemania
Fecha de inicio-fin: 12/09/2004 - 18/09/2004
Entidad financiadora: European Commission
Nombre del programa: COST Short Term Scientific Missions 530-00581
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Metodología de Análisis de Ciclo de Vida
- 2** **Entidad de realización:** University of Liverpool **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Department of Chemistry
Ciudad entidad realización: Liverpool, Reino Unido
Fecha de inicio: 06/1991 **Duración:** 3 meses
Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Nombre del programa: Ayudas para estancias cortas en el extranjero para becarios FPI
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: Ultra High Vacuum experimentation in photochemical reactions



Ayudas y becas obtenidas

- 1** **Nombre de la ayuda:** COST Short Term Scientific Missions 530-00581
Ciudad entidad concesionaria: Stuttgart, Alemania
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: European Commission **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Importe de la ayuda: 1.450
Fecha de concesión: 12/09/2004
Fecha de finalización: 18/09/2004
Entidad de realización: PE International y Universidad de Stuttgart
- 2** **Nombre de la ayuda:** Ayudas para estancias cortas en el extranjero para becarios FPI
Ciudad entidad concesionaria: Liverpool, Reino Unido
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Fecha de concesión: 06/1991 **Duración:** 3 meses
Entidad de realización: University of Liverpool
Facultad, instituto, centro: Department of Chemistry
- 3** **Nombre de la ayuda:** Ayudas Caja Madrid para la realización de Tesis Doctorales
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Fundación Caja Madrid **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de concesión: 01/01/1990 **Duración:** 4 años
Entidad de realización: Institut Químic de Sarrià
Facultad, instituto, centro: Departamento de Ingeniería Química
- 4** **Nombre de la ayuda:** Becas a la Formación del Personal Investigador
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Fecha de concesión: 01/01/1990 **Duración:** 4 años
Entidad de realización: Institut Químic de Sarrià
Facultad, instituto, centro: Departamento de Ingeniería Química

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1** **Nombre de la sociedad:** International Life Cycle Academy
Ciudad entidad afiliación: Barcelona, España
Fecha de inicio: 2012
- 2** **Nombre de la sociedad:** International Society for Industrial Ecology
Ciudad entidad afiliación: Connecticut, Estados Unidos de América
Fecha de inicio: 2002
- 3** **Nombre de la sociedad:** Society of Environmental Toxicology and Chemistry
Ciudad entidad afiliación: Bruselas, Bélgica
Fecha de inicio: 1994



- 4 Nombre de la sociedad:** ASOCIACION DE QUIMICOS DEL INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA
Ciudad entidad afiliación: Barcelona, España
Fecha de inicio: 1989

Redes de cooperación

- 1 Nombre de la red:** Xarxa Catalana d'Anàlisi de Cicle de Vida ??????????????????
Entidad de selección: Universitat Politècnica de Catalunya - EUETI Igualada
Ciudad entidad selección: Igualada, Cataluña, España
Fecha de inicio: 1999 **Duración:** 12 años

- 2 Nombre de la red:** COST Action 530 ??????????????????

- 3 Nombre de la red:** Construction21

- 4 Nombre de la red:** PRESCO ??????????????

- 5 Nombre de la red:** Red española de ACV ????????????????

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** "Premi d'Excel·lència Energètica" en la modalidad de Sensibilización (Mención Honorífica), concedido al grupo de investigación que dirige por el proyecto "Construction21"
Entidad concesionaria: Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** CCAA
Ciudad entidad concesionaria: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de concesión: 2013

- 2 Descripción:** "Acreditació de Recerca"
Entidad concesionaria: Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña (Generalitat de Catalunya)
Ciudad entidad concesionaria: Barcelona, España
Fecha de concesión: 2010

- 3 Descripción:** Premio a la Contribución Científica más Relevante del congreso mundial bianual "2009 International Conference on Life Cycle Management".
Entidad concesionaria: International Society for **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Industrial Ecology
Ciudad entidad concesionaria: Connecticut, Estados Unidos de América
Fecha de concesión: 2009

- 4 Descripción:** Reconocimiento a su grupo de investigación como "Grupo de Investigación Emergente" (Generalitat de Catalunya)
Entidad concesionaria: Agencia de Gestión de **Tipo de entidad:** Agencia Estatal Ayudas Universitarias y de Investigación (AGAUR)



Ciudad entidad concesionaria: Barcelona, España

Fecha de concesión: 2009

5 Descripción: "Premi medi ambient 2008" en la categoría de Universidades, concedido al grupo de investigación que dirige por el proyecto "EcoJoguina/R-ciclejoguina"

Entidad concesionaria: Generalitat de Catalunya **Tipo de entidad:** CCAA

Ciudad entidad concesionaria: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de concesión: 2008

6 Descripción: Finalista de los "Europe INNOVA awards" (edición 2008) en la categoría "For the best innovation tool" por el fruto del proyecto europeo DEPUIS: "DEPUIS Multimedia Handbook", en el que participó el grupo de investigación que dirige

Entidad concesionaria: Comisión Europea, DG Enterprise and Industry

Ciudad entidad concesionaria: Bruselas, Bélgica

Fecha de concesión: 2008

7 Descripción: Premio Caja Madrid a las tesis doctorales de más mérito realizadas con ayuda de esta entidad

Entidad concesionaria: Fundación Caja Madrid **Tipo de entidad:** Fundación

Ciudad entidad concesionaria: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de concesión: 1995

8 Descripción: Premio Extraordinario al mejor Proyecto de Fin de Carrera en Ingeniería Química P. Salvador Gil 1988

Entidad concesionaria: Institut Químic de Sarrià **Tipo de entidad:** Departamento Universitario (AIQS)

Ciudad entidad concesionaria: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de concesión: 1988